

# uvvex

# 2024

---

protecting people

**uvex**

# I nostri clienti

... producono medicinali, costruiscono auto, guidano escavatori, fanno escursioni in vetta, guidano bob, costruiscono ponti, ristrutturano bagni, lavorano con sostanze chimiche, praticano downhill, cucinano, fanno sport con la famiglia, puliscono finestre, posano piastrelle, estinguono incendi, installano serramenti, costruiscono aerei, fanno skitour, scavano, dissodano il giardino, tagliano la legna, ristrutturano case, installano caldaie, sviluppano vaccini, guidano gru, salvano vite, posano cavi e tubi, fanno ricerca in laboratorio, eseguono interventi con il laser, costruiscono e manovrano macchine, saldano metalli, vanno in mountain bike, consegnano pacchi, posano il parquet, installano impianti fotovoltaici, fanno equitazione, vanno in bici e sullo slittino, posano la chiglia, sciano, saltano dai più alti trampolini, posano cavi di alimentazione, installano prese, ristrutturano strade, producono acciaio, vincono tappe al Tour de France, praticano triathlon, costruiscono tunnel, fanno escursioni sulla neve, dipingono ed erigono nuovi muri, vincono in Coppa del mondo, costruiscono utensili, sono carpentieri, o in breve:

# made2perform

**Gentili signore e signori, stimate e stimati clienti,**

da quasi 25 anni il nostro motto "protecting people" rappresenta il nostro impegno e la nostra responsabilità verso i nostri stakeholders. Per proteggere le persone, progettiamo, produciamo e distribuiamo prodotti e servizi per il mondo del lavoro, sportivo e del tempo libero. Noi di uvex siamo dediti alla protezione affidabile delle persone in ogni momento della vita: sulla pista da sci come sul posto di lavoro. Svolgiamo questo compito con grande serietà e vogliamo allineare i nostri marchi a questa esplicita dichiarazione di intenti.

"protecting people" è per noi un chiaro orientamento per il nostro lavoro quotidiano, dalla progettazione dei prodotti alla comunicazione. Consapevolezza e responsabilità sono alla base della nostra mission. Tutte le azioni che intraprendiamo sono volte a offrire prodotti e servizi ad alto valore aggiunto grazie ad un elevato grado di innovazione.

La protezione delle persone e dell'ambiente, attraverso un'azione sostenibile, costituisce la base imprescindibile per continuare ad avere successo insieme a voi anche in futuro.



# protecting people

uvex protegge le persone  
e il pianeta

**La Direzione di UVEX SAFETY GROUP GmbH & Co. KG**

Stefan Brück

Martin Leusmann



La sostenibilità secondo uvex

**Siamo noi a imporci i più alti standard**

Da oltre un decennio uvex ha a cuore lo sviluppo sostenibile. Siamo consapevoli delle nostre responsabilità e stiamo affrontando attivamente l'attuale processo di trasformazione sociale e tecnico.

Dalla nostra mission "**protecting people**" deriva l'impegno a proteggere l'ambiente. Per questo motivo uvex esamina, valuta e ottimizza tutti i passaggi lungo la catena del valore, per guadagnarsi sempre il podio sul tema della sostenibilità. Nei nostri processi integriamo la sostenibilità in modo olistico. Abbiamo identificato quattro aree di intervento e fissato obiettivi misurabili in tutto il Gruppo, fino ad un livello di stabilimento.





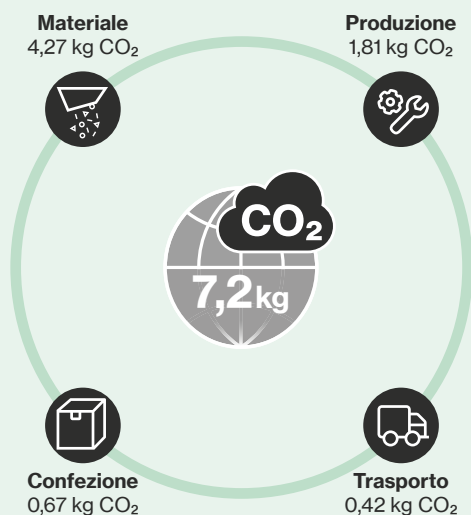
 Impronta di CO<sub>2</sub> del prodotto

**Garantiamo la trasparenza e vi forniamo un identificatore per la scelta di DPI più sostenibili**

Verifichiamo l'impronta di CO<sub>2</sub> in un numero sempre maggiore di prodotti. In questo modo la sostenibilità dei nostri prodotti sarà misurabile, comparabile e migliorata. Il simbolo CO<sub>2</sub> sui nostri prodotti fornisce ai clienti un'indicazione chiara e affidabile dell'impronta di CO<sub>2</sub> del prodotto.



Ulteriori informazioni sono disponibili nel documento online dedicato all'impronta di CO<sub>2</sub> dei prodotti uvex



Versione: 01/2023  
Esempio: scarpe antinfortunistiche uvex 1 G2 planet

**Trasparenza nelle emissioni dei nostri prodotti**

Prendiamo in considerazione sia le emissioni delle nostre fasi di produzione (ambito 1 e 2), sia le emissioni generate nella produzione dei materiali che utilizziamo (ambito 3).

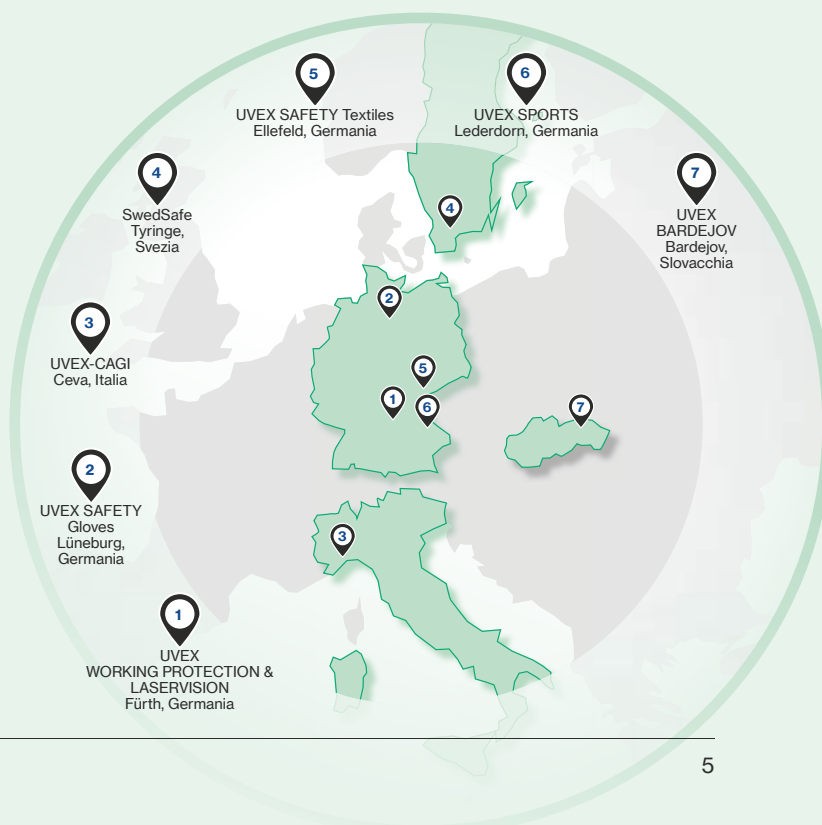
 una storia consolidata di sostenibilità

**Per uvex le misure di sostenibilità adottate da tempo e ampiamente diffuse sono un dato di fatto**

- 98,4% fonti di energia rinnovabile dal 2014
- 97,3% consumo di gas compensato da CO<sub>2</sub>
- produzione "Made in uvex" in siti europei (< 1.000 km di distanza da Fürth)
- imballaggi realizzati prevalentemente in carta riciclata
- Code of conduct (Codice di condotta)



Per ulteriori informazioni, consultare la scheda online **uvex established sustainability**



uvex: leader nella protezione sul lavoro

L'industria automobilistica è uno dei settori più importanti dell'economia europea. uvex offre soluzioni di protezione sul lavoro innovative e di alta qualità dalla testa ai piedi: con i nostri prodotti DPI proteggiamo già più di 1 milione di dipendenti dell'industria automobilistica in tutto il mondo.



Soluzioni professionali per il settore  
Per ulteriori informazioni sulla nostra  
gamma completa, consultare  
[uvex-safety.com/en/automotive](http://uvex-safety.com/en/automotive)

- Produzione
- Mobilità elettrica
- Vendita e assistenza

**Mobilità elettrica sicura con le soluzioni DPI uvex**

La mobilità elettrica è uno dei temi centrali dell'industria automobilistica. uvex offre speciali soluzioni di protezione sul lavoro, ad esempio per la produzione di batterie ad alte prestazioni, per proteggere in modo affidabile il team di produzione dai pericoli legati all'alta tensione o alla generazione di archi elettrici nel lavoro quotidiano.



**uvex safety**

**affidabilità nella protezione sul lavoro**

- soluzioni complete per le attività in presenza di alta tensione e i luoghi di lavoro ESD
- design accattivante dei DPI con vestibilità dal comfort elevato
- confronto permanente con i clienti per lo sviluppo di soluzioni DPI personalizzate

**partner premium affidabile**

- decenni di esperienza nell'industria automobilistica
- cooperazione nella ricerca e nello sviluppo (progetti futuri/sviluppi congiunti)
- supporto di laboratorio (glove expert system)
- supporto tecnico in loco (ad esempio ispezioni sul posto di lavoro)

**Vuoi saperne di più sulle soluzioni di protezione sul lavoro uvex per il settore automobilistico?**

Contatta il nostro team. Effettuare la scansione del codice QR.

uvex

# uvex profisystem construction



Negozio uvex protezione sul lavoro per clienti business  
L'assortimento completo di DPI dedicato al settore edile è reperibile su [uvex-safety.com/en/construction](http://uvex-safety.com/en/construction)



I prodotti contrassegnati con questo simbolo sono adatti all'utilizzo in particolare nel settore edile.

## La sicurezza in cantiere

**Numerose sono le sfide da affrontare quotidianamente nel settore edile dai lavori di preparazione del cantiere, alle installazioni e rifiniture interne, passando infine per l'ingegneria civile. È importante creare una perfetta sinergia tra le singole mansioni e la massima efficienza dei dispositivi di protezione.**



Nel settore edile, uvex ha sviluppato e selezionato oltre 150 prodotti DPI innovativi, orientati alle esigenze particolari del settore stesso. Con oltre 12 categorie di prodotto, uvex profisystem construction copre tutti i campi di utilizzo, in modo ottimale, e dispone di una soluzione professionale per ogni impiego, dalla testa ai piedi. I nostri esperti di sicurezza sul lavoro conoscono bene le sfide del settore edilizio e offrono una consulenza esperta nella scelta del DPI corretto.





**uvex**  
+  
**HexArmor**

**Team vincente**  
dal 2016, **uvex** e **HexArmor** offrono dispositivi di protezione innovativi per garantire affidabilità e sicurezza, nonché protezione efficace delle persone.

# uvex fire & rescue

DPI/dispositivi di protezione per i vigili del fuoco.

I nostri innovativi DPI, sviluppati insieme al corpo dei vigili del fuoco, offrono al personale operativo una sicurezza ottimale. I prodotti esplicitamente dedicati a questo settore e quelli olistici si adattano alla perfezione alla vita quotidiana dei vigili del fuoco, soddisfacendo tutte le norme e le direttive vigenti a vantaggio di un'inappuntabile assistenza tecnica e un'igiene affidabile.



Per ulteriori informazioni consultare:  
[uvex-safety.com/en/fire-and-rescue](http://uvex-safety.com/en/fire-and-rescue)

### Assistenza tecnica

Sia che si tratti di soccorso tecnico in caso di incidente, di ancoraggio e sollevamento di carichi o di aperture di porte d'emergenza, i prodotti uvex per l'assistenza tecnica proteggono i soccorritori in tutte le operazioni e si possono combinare perfettamente con l'abbigliamento antincendio.

### Igiene

Dopo l'estinzione degli incendi, è essenziale un'igiene operativa costante ed efficace: il nostro sistema di prodotti ben studiato protegge dai pericolosi residui di incendio sulle attrezzature.

### Guanti protettivi

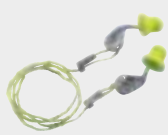


**HexArmor®  
helix 3007**  
› Pagina 272



**uvex u-fit ft**  
› Pagina 259

### Protezione dell'udito



**uvex xact-fit**  
› Pagina 92

### Set completi uvex Firefighter Decon Kit\*



**Fire Crew  
Support Crew**

### Tuta uvex AGT



**per esterno  
e interno**

### Occhiali protettivi

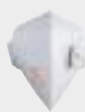


**uvex pheos cx2**  
› Pagina 41



**uvex megasonic**  
› Pagina 58

### Protezione delle vie respiratorie



**uvex silv-Air 3210**  
› Pagina 176

### Accessori



**Berretto  
sottocasco uvex**  
› Pagina 132

ORTSNAME

FEUERWEHR

**patch posteriori**

Per uso professionale: protezione degli occhi per le forze speciali

**Le forze speciali dipendono da un equipaggiamento di prima classe per ottenere il vantaggio decisivo nelle loro missioni in tutte le aree del mondo. Ciò include, in particolare, un'efficace protezione degli occhi, che garantisca una visione priva di distorsioni e che possa adattarsi a qualsiasi situazione.**

Gli occhiali protettivi uvex apache si distinguono per una robustezza senza paragoni, il design moderno e sportivo e il miglior comfort d'uso. Sono disponibili in un set con custodia e lenti di ricambio di colore arancione e protezione solare di colore grigio.



**Occhiali uvex apache**

Gli occhiali protettivi leggeri con geometria sottile delle staffe assicurano una perfetta vestibilità e sono dotati di un rivestimento anti-appannamento permanente per una visibilità sempre chiara.

**Occhiali a mascherina uvex apache**

Gli occhiali protettivi a mascherina, con fascia ignifuga e rivestimento anti-appannamento, offrono una protezione efficace.



**Set uvex apache**

Gli occhiali protettivi uvex apache sono inclusi nel set **con custodia e lenti di ricambio** di colore arancione e protezione solare di colore grigio.



Per ulteriori informazioni consultare:  
[uvex-safety.com/en/products/safety-glasses-for-special-forces/](http://uvex-safety.com/en/products/safety-glasses-for-special-forces/)



Approvvigionamento elettronico:  
risoluzione più rapida a costi inferiori

**I processi digitali per ordinare (e-procurement) semplificano gli acquisti, fanno risparmiare tempo e riducono i costi.**

**Fai ricorso all'e-procurement con uvex:**

- tramite un software di e-procurement, ad es. SAP Ariba oppure Onventis
- tramite mercati elettronici come Mercateo e Simple System
- tramite collegamento diretto di sistemi ERP come SAP e Navision
- o semplicemente tramite il negozio online uvex

uvex e-procurement



**Vi forniremo cataloghi elettronici**

- Statici:
- BMECat 1.2 & 2005
  - Ariba cif-cat
  - Coupa csv-cat
  - eCat csv
  - Ariba xlsx-cat
- Dinamici:
- OCI
  - Punchout livelli 1 e 2

**Con i più comuni sistemi di classificazione**

- eClass
- UNSPSC
- eTIM

**Ricevete i seguenti messaggi tramite EDI**

- ordini
- conferme d'ordine
- avviso di consegna
- fattura

**Attraverso i seguenti canali di comunicazione EDI**

- SMTP
- HTTPS/HTTP
- FTP/SFTP
- OFTP
- X.400
- AS2

**In tutti i formati più comuni di messaggi EDI**

- EDIFACT
- OpenTRANS
- xCML
- IDOC
- XML e cXML
- CSV
- VDA
- xCBL
- ASCII



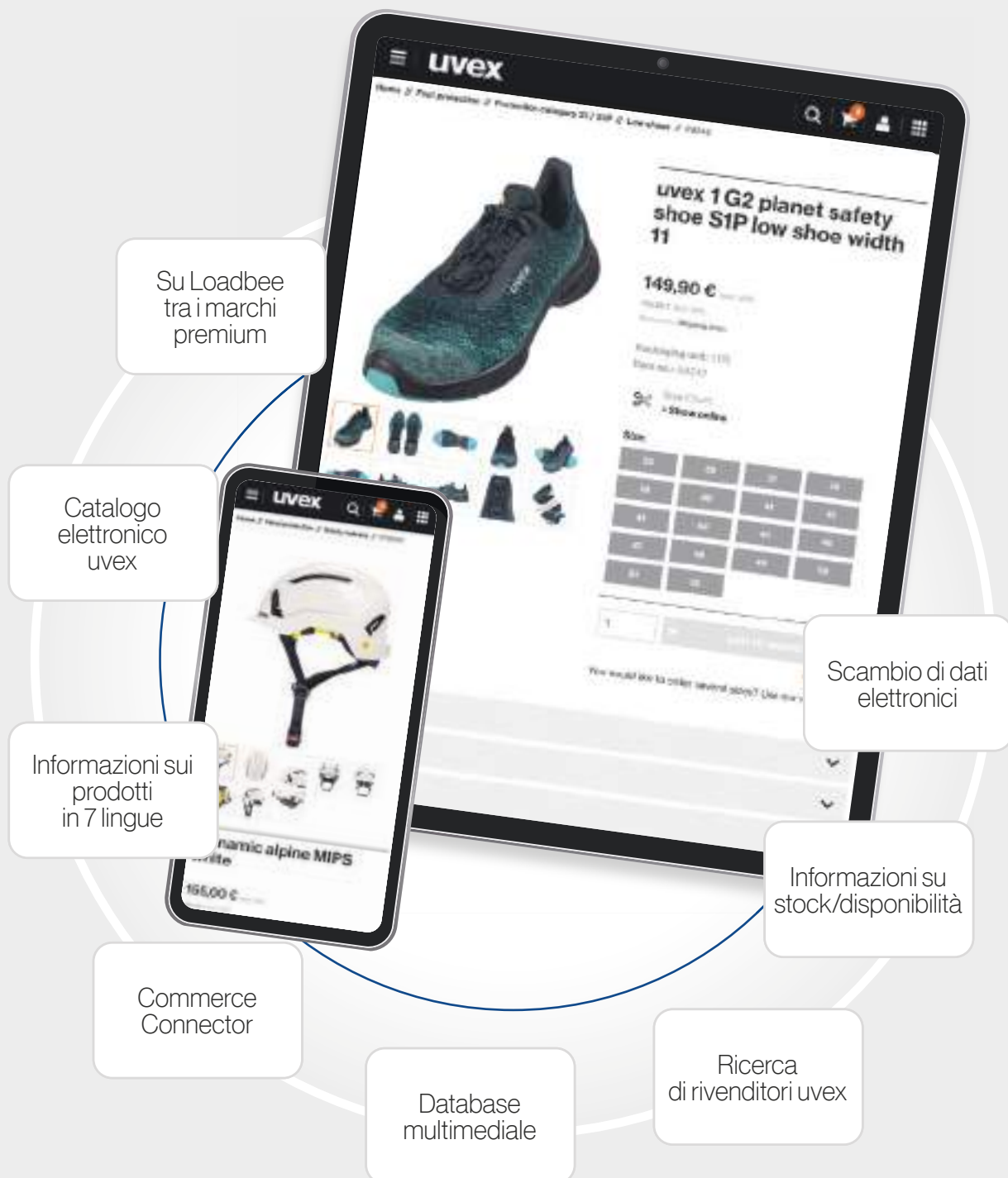
Per ulteriori informazioni consultare:  
[uvex-safety.com/e-procurement](http://uvex-safety.com/e-procurement)

uvex offre soluzioni ottimali per i vostri canali di vendita digitali, a tutto vantaggio di un successo ineguagliabile nell'e-commerce

**Approfittate della nostra ampia gamma di servizi elettronici:**



Per ulteriori informazioni consultare:  
[uvex-safety.com/dealer-service](http://uvex-safety.com/dealer-service)





Un marchio. Una missione.

I prodotti uvex garantiscono protezione della persona sul lavoro, nello sport e nel tempo libero. Come partner dei maggiori sport internazionali, uvex fornisce a oltre 1.000 atleti di spicco attrezzature come occhiali da sci, elmetti da equitazione e ciclismo.



Il trasferimento di know-how tra uvex safety e uvex sports dà luogo a una collaborazione vantaggiosa per entrambi e rende i nostri prodotti ancora più sicuri, funzionali e confortevoli. Ciò si dimostra per esempio con la tecnologia di rivestimento supravision, che viene applicata sia per uvex safety sia per uvex sports. Il rivestimento, unico nel suo genere, garantisce massime proprietà antiappannanti sugli occhiali sportivi e protettivi e consente prestazioni elevate nello sport o sul luogo di lavoro.



Per ulteriori informazioni consultare: [uvex-sports.com](http://uvex-sports.com)







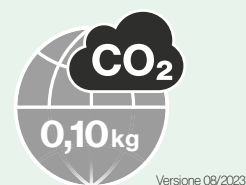
**Occhiali protettivi**

Prodotti serie planet › Occhiali protettivi

uvex ha progettato l'etichetta **protecting planet** per rendere più trasparente la propria mission a favore di una maggiore sostenibilità. Basata sul motto "**protecting people**" del marchio, diventa una promessa di incorporare responsabilmente i tre pilastri della sostenibilità, **ovvero ecologia, economia e questioni sociali** in tutte le azioni e in tutti i settori dell'azienda.

Per questo motivo uvex esamina, valuta e ottimizza complessivamente tutti i passaggi lungo la catena del valore, alla fine della quale si trova il prodotto più sostenibile possibile.

# uvex pheos nxt planet



MADE IN GERMANY

**protecting planet**  
by using recycled material

**Stanghette degli occhiali**

- › componenti rigidi realizzati con il 32,5% di materiale riciclato
- › componenti morbidi realizzati con il 47,4% di materiale riciclato, proveniente da rifiuti in plastica, metallo e materiali compositi

**Lenti**

- › in policarbonato 100% da massa bilanciata\*\*

**protecting planet**  
by using environmentally-friendly packaging

**Fogli per sacchetti in polietilene**

- › fino al 70% di materiale riciclato da scarti di produzione

**Scatole di cartone**

- › oltre il 90% di carta riciclata

Lenti

100%

PC a massa bilanciata\*\*

Componenti rigide  
delle stanghette

32,5%

in materiale riciclato



9128295

Componenti morbidi  
delle stanghette

47,4%

in materiale riciclato post-consumo (PCR)



protecting planet

by reducing waste

**Carta istruzioni per l'uso**

› riduzione del 60%

**Unità di imballaggio**

› l'aumento da 5 a 10 occhiali riduce nel contempo il materiale da imballaggio e gli sprechi

\*\* I prodotti che rientrano nel bilancio di massa sono prodotti per la cui produzione è stato dimostrato che materie prime o semilavorati biobased tracciabili sono stati utilizzati in un contesto di bilanciamento senza che il carbonio biogenico sia ancora rilevabile in modo attendibile nel prodotto finale. Il bilancio di massa è un metodo contabile (ad es. per la percentuale di materiale riciclato) per registrare e tracciare i flussi di massa del materiale plastico lungo l'intera catena del valore. In questo contesto, le materie prime a base di combustibili fossili vengono sostituite durante la produzione, ad esempio sostituendo la CO<sub>2</sub>, la biomassa o le materie prime secondarie provenienti dal riciclo chimico. Poiché l'approccio basato sul bilancio di massa è un metodo contabile, non è possibile determinare con precisione la percentuale esatta di materiale riciclato nel prodotto.

Il nostro impegno con il marchio uvex

Da **oltre 90 anni** produciamo e distribuiamo prodotti di elevata qualità per la protezione delle persone nello sport, nel tempo libero e sul lavoro. Chi vuole proteggere le persone deve **assumersi delle responsabilità**.

Proprio da questa missione deriva l'obbligo **di una gestione sostenibile, sociale** e responsabile.

# uvex - Protezione della vista

Sostenibilità e qualità, insieme è più che possibile

Nel settore dei DPI, l'uso di materiali riciclati o biobased non deve assolutamente compromettere le caratteristiche di protezione, ciò rende la ricerca e l'uso di materiali sostenibili una sfida importante.

Tuttavia, siamo riusciti a selezionare materiali riciclati e biobased (in parte bilanciati in massa) che possono essere lavorati in modo equilibrato per alcuni best seller uvex:

**Lenti**

PC a massa bilanciata\*\*  
da materie prime biobased

**Stanghette**

materiale riciclato o biobased<sup>3</sup>  
e PCR<sup>1</sup>

**Montatura**

bottiglie in PET riciclate o materiale  
biobased<sup>3</sup> oltre a PCR<sup>1</sup> e PIR<sup>2</sup>

**Parti di giunzione e ganci  
della fascia**

bottiglie in PET riciclate

**Supporto per il viso**

granulato riciclato

**Fascia**

filato riciclato,  
materiale biobased<sup>3</sup>  
(regolatore della fascia)

La percentuale di materiale sostenibile varia da modello a modello, tuttavia è sempre tra

**13,0% e 71,5%**

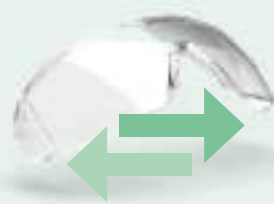
Ciò consente un risparmio di CO<sub>2</sub> da

**26,0% a 55,0%**

Ampia gamma di lenti di ricambio

**Preservare le risorse, ridurre gli sprechi**

invece di smaltire tutti gli occhiali protettivi: consentiamo una facile sostituzione delle lenti per poter utilizzare la montatura più a lungo. In questo modo risparmiamo materiale ed energia nella produzione, contribuiamo alla sostenibilità e diamo un valido aiuto a prevenire la produzione di rifiuti.



**Risparmio di materiale e peso grazie all'utilizzo di lenti di ricambio:**

per occhiali a stanghetta fino a

**-44%**

per occhiali a mascherina fino a

**-82%**



Model Name	Product Code	CO <sub>2</sub> Emissions (kg)	Version
uvex i-lite planet	9143295	0,12 kg	08/2023
uvex sportstyle planet	9193395	0,10 kg	08/2023
uvex sportstyle planet	9193295	0,10 kg	08/2023
uvex pheos nxt planet	9128295	0,10 kg	08/2023
uvex super OTG planet	9169295	0,12 kg	08/2023
uvex i-guard planet	9143296	0,19 kg	08/2023
uvex i-guard+ planet	9143297	0,18 kg	08/2023
uvex megasonic planet	9320295	0,20 kg	08/2023
uvex ultrasonic planet	9302290	0,19 kg	08/2023

**Trasparenza nelle emissioni dei nostri prodotti**

Prendiamo in considerazione sia le emissioni delle nostre fasi di produzione (ambito 1 e 2), sia le emissioni generate nella produzione dei materiali che utilizziamo (ambito 3). L'impronta di CO<sub>2</sub> è il risultato di un calcolo delle emissioni di tutti i gas effetto serra emessi da un'attività. L'effetto sul clima dei vari gas effetto serra è espresso in equivalenti di CO<sub>2</sub> (kg di CO<sub>2</sub>e)



# Innovazione negli occhiali protettivi – made in Germany

Centro di eccellenza occhiali protettivi uvex

## Occhiali protettivi innovativi per le più elevate esigenze di qualità

Presso il sito di Fürth, in Baviera (Germania), uvex progetta e produce occhiali di livello premium e altamente funzionali: occhiali a stanghetta, occhiali a mascherina, con lenti correttive e per la protezione dai raggi laser. Grazie alle più moderne tecniche e alla stretta collaborazione con partner strategici, lo stabilimento certificato secondo ISO 9001:2015 e ISO 50001:2011 pone le fondamenta per tecnologie e prodotti orientati al futuro.



Gli occhiali protettivi uvex superano ampiamente tutti i requisiti delle norme vigenti.  
Siamo molto esigenti, è un dato di fatto.

### La perfezione è la norma per uvex

Ogni paio di occhiali protettivi viene completamente testato presso il Test Center uvex: oltre alle norme nazionali e internazionali, ciascun paio di occhiali protettivi uvex deve soddisfare le esigenti direttive interne che misurano ad es. la funzionalità, l'ergonomia, la durevolezza e il comfort.

Le innovative tecnologie di rivestimento rientrano nelle competenze fondamentali di uvex: così, il rivestimento universale migliorato uvex supervision excellence supera di 4 volte i requisiti antiappannamento della norma EN 168.

### Nuovi prodotti uvex e innovazioni in evidenza



Il punto forte del prodotto: uvex pheos nxt, con il suo design, la sua leggerezza e la sua vestibilità, è il complemento perfetto della nostra famiglia pheos.



Il punto forte dell'innovazione: con uvex IR-ex, uvex offre per la prima volta occhiali protettivi con filtri di protezione IR. Inoltre, il filtro offre il cosiddetto adempimento multinorma.

Maggiori informazioni sulle nostre novità sono reperibili alle pagine 14/15, 28/29 e 66/67.

# Elevata visione per la massima sicurezza

La competenza uvex nei trattamenti

## Il ruolo decisivo del trattamento

Lenti appannate, graffiate o sporche aumentano nettamente il rischio di incidenti sul lavoro. uvex, da decenni, è sinonimo di tecnologie di trattamento innovative. Nel nostro centro di competenza di Fürth, progettiamo e produciamo lenti antigraffio e antiappannamento per ogni applicazione.



L'innovativa tecnologia di trattamento rende gli occhiali protettivi uvex lo strumento indispensabile nel lavoro quotidiano e in ogni applicazione.

### Processo di produzione innovativo

Gli occhiali protettivi convenzionali combinano la resistenza all'appannamento e ai graffi su entrambi i lati della lente: questo limita la resistenza ai graffi, mentre l'effetto antiappannamento viene ridotto dalla pulizia regolare. Al contrario dei procedimenti convenzionali, in uvex le lenti possono subire trattamenti diversi sui due lati durante il processo produttivo.

### Visione ottimale in ogni situazione

Il lato esterno della lente viene trattato da uvex con un rivestimento estremamente resistente ai graffi, agli agenti chimici e facile da pulire, e l'interno con un effetto antiappannamento altamente durevole, per una visione migliore e la massima sicurezza in ogni situazione.

Sono disponibili anche lenti con un rivestimento estremamente resistente ai graffi o antiappannamento su entrambi i lati, a seconda dell'ambiente di lavoro.

### uvex supravision excellence – next level performance

uvex dispone della sua collaudata tecnologia di trattamento uvex supravision excellence ancora migliorata: tutte le lenti offrono ora prestazioni raddoppiate in termini di tempo di appannamento, superando quindi di 4 volte i requisiti della norma EN 168.

## secco 0% UA



### uvex supravision excellence

Lato interno	Prestazioni	Lato esterno
▲▲▲▲	antiappannamento	△△△△
▲▲▲△	antigraffio	▲▲▲▲

- l'eccellente combinazione di più caratteristiche di rivestimento su una lente: l'esclusivo rivestimento antiappannamento permanente all'interno e il rivestimento esterno estremamente resistente ai graffi garantiscono la massima efficienza
- lato esterno estremamente resistente ai graffi e agli agenti chimici con effetto Easy-to-Clean per una pulizia ottimale
- effetto antiappannamento che dura a lungo sul lato interno
- anche dopo ripetute pulizie della lente, le proprietà antiappannamento non scompaiono
- ideali per un ampio ventaglio di luoghi di lavoro

## freddo -20°C

-10°C

-5°C



### uvex supravision plus

Lato interno	Prestazioni	Lato esterno
▲▲▲▲	antiappannamento	▲▲▲▲
▲▲▲△	antigraffio	▲▲▲△

- effetto antiappannamento e antigraffio a lunga durata su entrambi i lati
- anche dopo ripetute pulizie della lente, le proprietà antiappannamento non scompaiono
- per zone di lavoro con elevata umidità e/o frequenti variazioni di temperatura

### Trova il trattamento più adatto a te

1. Selezionare sull'asse **orizzontale** la **temperatura** del proprio posto di lavoro.
2. Calcolare l'umidità **dell'aria** dell'ambiente in percentuale e individuare tale valore **sull'asse diagonale**.
3. Determinare il **livello di sporco** sull'asse **verticale**.
4. Collegare questi tre punti a formare un triangolo.
5. L'area **maggiore rispetto all'intera superficie** di questo triangolo indica il trattamento **più adatto alla propria applicazione**.



Per ulteriori informazioni effettuare la scansione del codice QR.  
[uvex-safety.com/en/antifog](http://uvex-safety.com/en/antifog)



# Tecnologie trattamento

Trattamenti standard

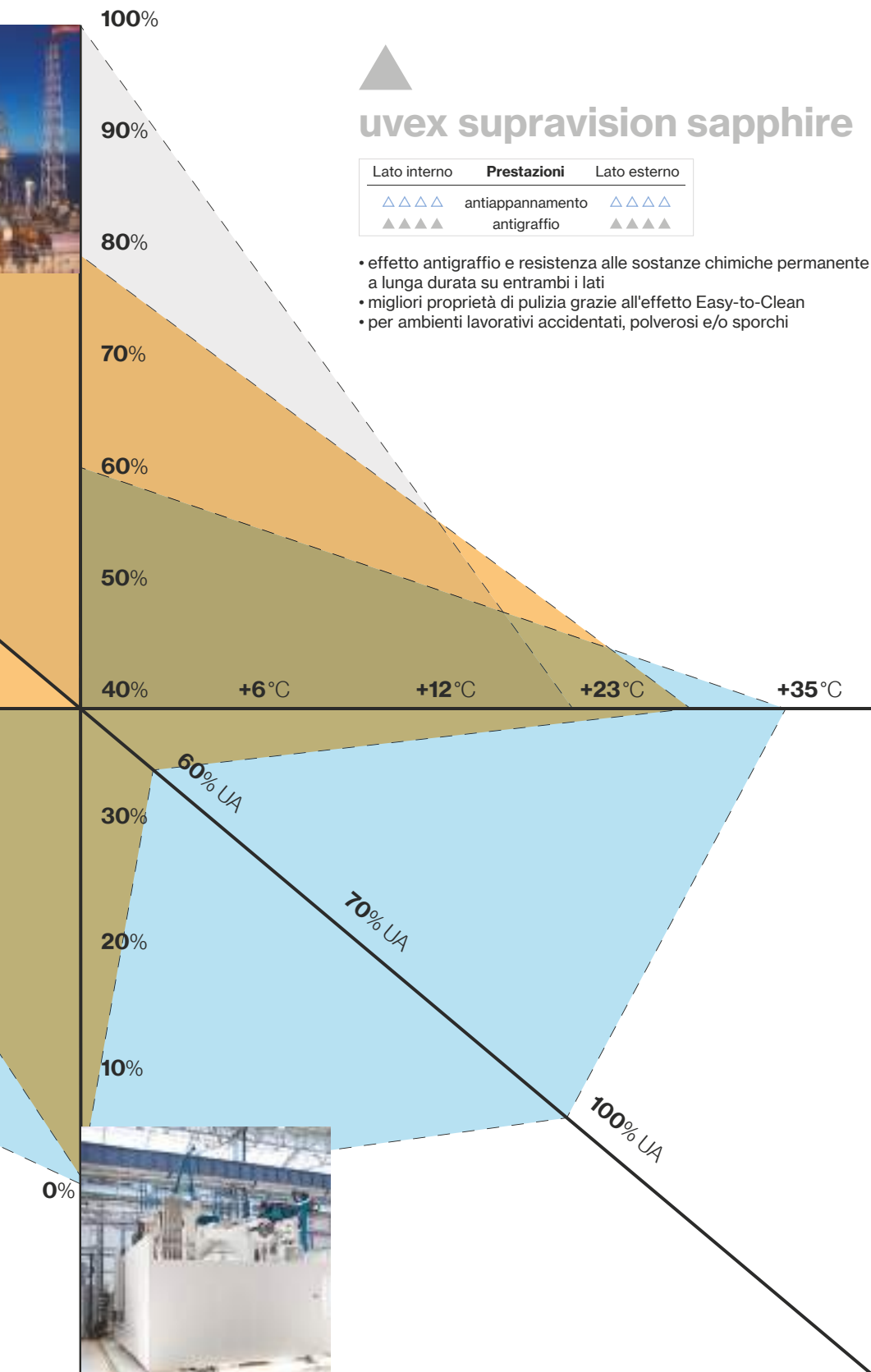
**sporco**



## uvex supervision sapphire

Lato interno	Prestazioni	Lato esterno
△△△△	antiappannamento	△△△△
▲▲▲▲	antigraffio	▲▲▲▲

- effetto antigraffio e resistenza alle sostanze chimiche permanente a lunga durata su entrambi i lati
- migliori proprietà di pulizia grazie all'effetto Easy-to-Clean
- per ambienti lavorativi accidentati, polverosi e/o sporchi



**caldo +35°C**



**pulito**



**umido 100% UA**

# Tecnologia trattamento

Trattamenti speciali



Per ulteriori informazioni effettuare la scansione del codice QR. [uvex-safety.com/en/antifog](http://uvex-safety.com/en/antifog)

## uvex supravision extreme

Lato interno	Prestazioni	Lato esterno
▲▲▲▲	antiappannamento	△△△△
▲▲▲△	antigraffio	▲▲▲▲

### Lato interno:

- effetto antiappannamento duraturo e non lavabile
- in presenza di umidità forma un sottile velo d'acqua senza compromettere la visione

### Lato esterno:

- elevato effetto antigraffio, resistente alle sostanze chimiche e di facile pulizia

### Campo di applicazione:

- in caso di elevata esposizione alla condensazione e di una maggiore contaminazione

## uvex supravision ETC (condizioni di temperatura estreme)

Lato interno	Prestazioni	Lato esterno
▲▲▲▲	antiappannamento	▲▲▲▲
▲▲▲△	antigraffio	▲▲▲△

### Lato interno ed esterno:

- effetto antiappannamento duraturo e non lavabile
- in presenza di umidità forma un sottile velo d'acqua senza compromettere la visione

### Campo di applicazione:

- in caso di elevata umidità nell'aria e/o frequenti variazioni di temperatura

## uvex supravision clean

Lato interno	Prestazioni	Lato esterno
▲▲▲△	antiappannamento	△△△△
▲▲▲△	antigraffio	▲▲▲▲

Progettato appositamente per il settore sanitario. Le lenti rivestite con uvex supravision clean sono autoclavabili.

### Lato interno:

- antiappannamento a lunga durata
- consente di effettuare min. 20 cicli di autoclave

### Lato esterno:

- elevato effetto antigraffio, resistente alle sostanze chimiche e di facile pulizia

### Campo di applicazione:

- in ambiente pulito e asciutto

## uvex supravision infradur plus

Lato interno	Prestazioni	Lato esterno
▲▲▲▲	antiappannamento	△△△△
▲▲▲△	antigraffio	▲▲▲▲

Progettato appositamente per la protezione nelle attività di saldatura. Combina i vantaggi dell'effetto antiappannamento a lunga durata sul lato interno e di un'elevatissima resistenza ai graffi sul lato esterno. Minimizza i danni causati da scintille da saldatura

### Campo di applicazione:

- per lavori di saldatura in un ambiente parzialmente sporco ed esposizione media alla condensazione

## uvex supravision variomatic

Lato interno	Prestazioni	Lato esterno
▲▲▲△	antiappannamento	△△△△
▲▲▲△	antigraffio	▲▲▲▲

Rivestimento a scurimento automatico che reagisce alle radiazioni UV. Con effetto antiappannamento a lunga durata all'interno ed elevata resistenza antigraffio all'esterno.

### Scurimento e schiarimento automatici:

- scurimento automatico entro 10 secondi
- schiarimento entro 30 secondi

### Campo di applicazione:

- in caso di frequente passaggio tra ambienti interni ed esterni o tra ambienti chiari e scuri

## uvex supravision infradur

Lato interno	Prestazioni	Lato esterno
△△△△	antiappannamento	△△△△
▲▲▲▲	antigraffio	▲▲▲▲

Progettato appositamente per la protezione nelle attività di saldatura. Elevato effetto antigraffio su entrambi i lati. Minimizza i danni causati da scintille da saldatura

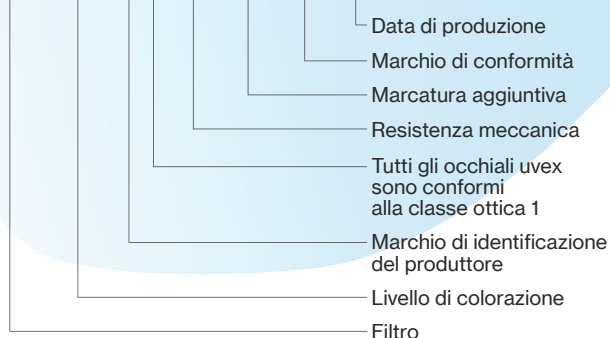
### Campo di applicazione:

- per lavori di saldatura in ambienti molto sporchi e asciutti con bassa esposizione alla condensazione

# Marcature e norme

## Marcatura delle lenti in conformità alla norma EN 166

2C - 1,2 W1 FT KN CE MM/JJJJ



### Filtro

<b>2</b>	Filtro di protezione UV (EN 170)
<b>2C/3</b>	Filtro di protezione UV con riconoscimento del colore (EN 170)
<b>4</b>	Filtro di protezione IR (EN 171)
<b>4C</b>	Filtro di protezione IR con riconoscimento del colore (EN 171)
<b>5</b>	Filtri solari per uso professionale (EN 172)
<b>6</b>	Filtro di protezione solare con requisito per infrarossi

### Livelli di colorazione

AR	<b>1,2</b> (grado di trasmissione della luce 74,4–100%)
incoloro	<b>1,2</b> (grado di trasmissione della luce 74,4–100%)
ambra	<b>1,2</b> (grado di trasmissione della luce 74,4–100%)
CBR65	<b>1,4</b> (grado di trasmissione della luce 58,1–80%)
argento specchiato 53%	<b>1,7</b> (grado di trasmissione della luce 43,2–58,1%)
CBR23	<b>2,5</b> (grado di trasmissione della luce 17,8–29,1%)
grigio 23%	<b>2,5</b> (grado di trasmissione della luce 17,8–29,1%)
polavision	<b>3,1</b> (grado di trasmissione della luce 8–17,8%)
grigio 12%	<b>3,1</b> (grado di trasmissione della luce 8–17,8%)
argento specchiato 12%	<b>3,1</b> (grado di trasmissione della luce 8–17,8%)

### Resistenza meccanica

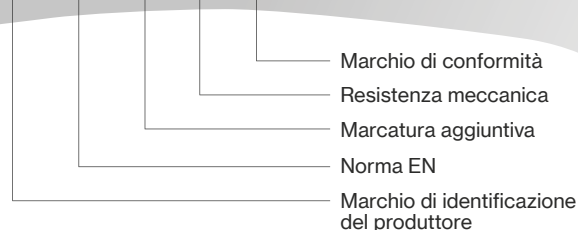
<b>nessuna</b>	resistenza minima (solo filtro)
<b>S</b>	resistenza incrementata
<b>F</b>	impatto a bassa energia (45 m/s o 162 km/h)
<b>B</b>	impatto a media energia (120 m/s o 432 km/h)
<b>A</b>	impatto a energia elevata (190 m/s o 684 km/h)
<b>T</b>	test eseguiti a temperature estreme (-5°C, +55°C)

### Marcature aggiuntive

<b>K</b>	resistenza superficiale ai danni causati da particelle di piccole dimensioni in conformità a EN 168 (resistenza ai graffi)
<b>N</b>	resistenza all'appannamento in conformità a EN 168
<b>8</b>	protezione da archi elettrici
<b>9</b>	protezione da metallo fuso e solidi caldi

## Marcatura sulla montatura in conformità alla norma EN 166

W 166 34 FT CE



### Marcature aggiuntive

<b>nessuna</b>	uso generico
<b>3</b>	resistenza a liquidi (gocce e spruzzi)
<b>4</b>	protezione da polvere con dimensione granelli > 5µm
<b>5</b>	protezione contro gas, vapori, nebbie, fumi e polvere con dimensione granelli < 5µm
<b>8</b>	protezione da archi elettrici
<b>9</b>	protezione da metallo fuso e solidi caldi

### Resistenza meccanica

<b>nessuna</b>	resistenza minima (solo filtro)
<b>S</b>	resistenza incrementata
<b>F</b>	impatto a bassa energia (45 m/s o 162 km/h)
<b>B</b>	Impatto a media energia (120 m/s o 432 km/h)
<b>A</b>	Impatto a energia elevata (190 m/s o 684 km/h)
<b>T</b>	test eseguiti a temperature estreme (-5°C, +55°C)





# Tonalità lenti

La soluzione giusta per ogni esigenza



**INCOLORE**

Protezione: UV400  
 Marcatura: 2(C)-1,2  
 Trasmissione: ca. 91%  
 Norma: EN 166, EN 170

Protezione da **rischi meccanici senza abbagliamento**



**AMBRA**

Protezione: UV400  
 Marcatura: 2(C)-1,2  
 Trasmissione: ca. 88%  
 Norma: EN 166, EN 170

Protezione da **rischi meccanici senza abbagliamento, con aumento del contrasto**



**CBR65**

Protezione: UV400  
 Marcatura: 5-1,4  
 Trasmissione: ca. 65%  
 Norma: EN 166, EN 172

Protezione per **una visione rilassata e concentrata**

- uvex i-5 (Pag. 37), uvex sportstyle (Pag. 40), uvex pheos cx2 (Pag. 41),
- uvex super f OTG (Pag. 57), uvex pheos cx2 sonic (Pag. 59)



**AR (antiriflesso)**

Protezione: UV400  
 Marcatura: 2(C)-1,2  
 Trasmissione: ca. 96,5%  
 Norma: EN 166, EN 170

Migliore protezione in presenza di **bagliori e riflessi** con trasmissione elevata

- uvex sportstyle (Pag. 40), uvex i-3 (Pag. 44)

Tonalità con protezione antiriflesso non necessaria ←



Trasmissione  
74 – 100%



Trasmissione  
58 – 80%



# Tonalità lenti



### CBR23

Protezione: UV400  
 Marcatura: 5-2,5  
 Trasmissione: ca. 23%  
 Norma: EN 166, EN 172

Protezione da **riflesso naturale** con **riconoscimento dei colori di segnalazione** ed **effetto aumentato del contrasto**

► uvex pheos nxt (S. 29), uvex i-5 (Pag. 37), uvex sportstyle (Pag. 40), uvex pheos cx2 (Pag. 41), uvex megasonic (Pag. 58)



### POLAVISION

Protezione: UV400  
 Marcatura: 5-3,1  
 Trasmissione: ca. 14%  
 Norma: EN 166, EN 172

**Riduzione** dei fastidiosi riflessi superficiali grazie alla **filtrazione della luce diffusa**

► uvex polavision (Pag. 54)



### ARGENTO SPECCHIATO 53%

Protezione: UV400  
 Marcatura: 5-1,7  
 Trasmissione: ca. 53%  
 Norma: EN 166, EN 172

Protezione in **condizioni di illuminazione alternanti**

► uvex pheos (Pag. 42), uvex i-works (Pag. 47)



### ARGENTO SPECCHIATO 12%

Protezione: UV400  
 Marcatura: 5-3,1  
 Trasmissione: ca. 12%  
 Norma: EN 166, EN 172

Protezione da **riflesso estremo** artificiale o naturale con **riconoscimento dei colori di segnalazione**

► uvex sportstyle (Pag. 40), uvex pheos cx2 (Pag. 41), uvex i-3 (Pag. 44)



### GRIGIO 23%

Protezione: UV400  
 Marcatura: 5-2,5  
 Trasmissione: ca. 23%  
 Norma: EN 166, EN 172

Protezione da **riflesso naturale** con **riconoscimento dei colori di segnalazione**



### GRIGIO 12%

Protezione: UV400  
 Marcatura: 5-3,1  
 Trasmissione: ca. 12%  
 Norma: EN 166, EN 172

Protezione da **riflesso naturale** con **riconoscimento dei colori di segnalazione**

► uvex pheos cx2 (Pag. 41)

Consigliata tonalità con aumento del contrasto

Tonalità con aumento del contrasto non necessaria

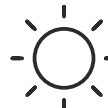
Consigliata tonalità con protezione antiriflesso



Trasmissione  
43 - 58%



Trasmissione  
18 - 29%



Trasmissione  
8 - 18%



**uvex UV400**

100% protezione UV. 100% sicurezza. 100% uvex.

**La direttiva per occhiali protettivi conforme a EN166/170 prevede una protezione UV fino a 380 nm. Tuttavia le nuove scoperte scientifiche indicano che non è sufficiente. Anche l'OMS (Organizzazione mondiale della sanità) consiglia una protezione UV fino a 400 nm.**



**Il suggerimento dell'OMS di adoperare una protezione UV400 ha buoni motivi. Il tessuto esterno degli occhi, la cornea e il cristallino assorbono completamente la luce UV. Se da un lato la luce UVB provoca il sostanziale danneggiamento del materiale genetico, dall'altro lato gli UVA generano un effetto ancora più profondo, con danni termici e il rafforzamento dell'attività degli UVB.**

Prof. univ. e Dott. in Scienze Naturali Olaf Strauß



**uvex UV400 – presente in tutti gli occhiali protettivi uvex**  
Sia su lenti chiare sia su quelle scure, tutti gli occhiali protettivi uvex possiedono di default l'efficace protezione UV uvex UV400, a cui si affiancano sempre anche la piacevole vestibilità, il design sportivo e i rivestimenti delle lenti di altissima qualità.

**Anche se nuvoloso i raggi UV sollecitano l'occhio**

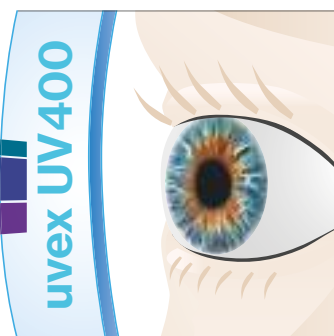
Persino da coperto, il sole irradia costantemente l'occhio con dannosi UV quando si lavora all'aperto. Conseguenza: senza una sufficiente protezione sussistono potenziali e pericolosi danni a lungo termine, come le lesioni della cornea, cataratta e accecamento. Inoltre, l'assenza di protezione facilita pesantemente l'invecchiamento cellulare del sensibile tessuto epidermico intorno all'occhio e l'insorgere di tumori.

**100% di protezione da pericolose radiazioni UVA e UVB**

Per l'occhio e l'epidermide che lo circonda

400  
350  
300  
250  
Radiazione in nm

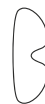
HEV  
UVA  
UVB



uvex UV400 protegge fino al 100% dei raggi UVA e UVB nonché della luce visibile ad alta energia (HEV) fino a una lunghezza d'onda di 400 nm.

uvex UV400 non soltanto filtra tutti i raggi UVA (il 20% attraversa una lente da 380 nm) ma riduce completamente anche le mutazioni cellulari termicamente indotte, un fattore che aumenta di 10 volte per i danni cellulari complessivi nell'intervallo da 380 a 400 nm. Inoltre viene ridotta del 15% anche la percentuale di luce blu aggressiva (HEV) altrettanto dannosa per la retina.

Occhiali protettivi uvex,  
100% sicurezza.

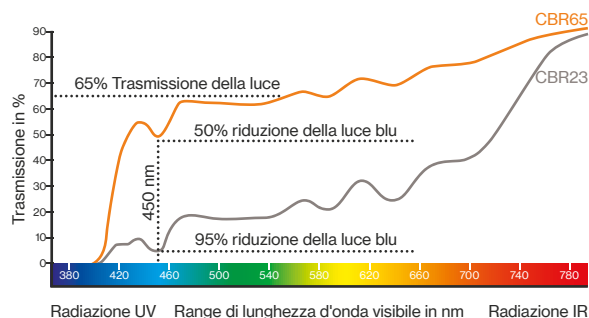


# uvex CBR65 · uvex CBR23

Visione rilassata, senza affaticamento

## Protezione preventiva da luce blu

Le caratteristiche della tecnologia delle lenti uvex CBR65 e CBR23 differiscono in modo significativo dalle uvex UV400, in quanto filtrano la luce blu ad alta energia HEV (High Energy Visible Light) che sollecita soprattutto la retina nell'intervallo da 380 nm a 450 nm, fino al 50% o 95%.



La sollecitazione dell'occhio tramite luce blu è drasticamente aumentata per via dell'uso intensivo di dispositivi (PC, smartphone, tablet, LED-TV, ecc.) e dell'installazione di lampadine a LED. Questo può comportare, a breve termine, sovraffaticamento, mal di testa o disturbi della concentrazione fino a un aumento del rischio di degenerazione maculare legata all'età a lungo termine. uvex CBR65 e CBR23 proteggono con efficacia l'occhio da problemi di salute, in modo da non interferire con "l'orologio biologico" umano.

## Contrast

### Aumento del contrasto

Per una visuale sensibilmente ricca di contrasti e gradevole, anche in presenza di luce diffusa o di con tempo nuvoloso.

## Bluelight reduction

### Riduzione della luce blu

La luce blu viene ridotta fino al 50% o 95%.

## Relaxed vision

### Vista rilassata

Minore affaticamento degli occhi anche in caso di utilizzi prolungati: una vista rilassata assicura maggiore attenzione e concentrazione.

## 65% transmission

### Lieve gradazione

Ideali per l'uso sia in ambienti interni che all'esterno. Ideali ad es. per lavorare con un'illuminazione a LED chiara.

## 23% transmission

### Protezione ottimale contro i bagliori

In particolare per i lavori all'aperto.



9183064



9193064



9128223



9183223



9169164



9198064



9193223



9198223



9309064



9320223



Ulteriori informazioni sono reperibili su [uvex-safety.com/en/product-group/uvex-cbr65](http://uvex-safety.com/en/product-group/uvex-cbr65)

uvex



grip. fit. vented.

# uvex pheos nxt

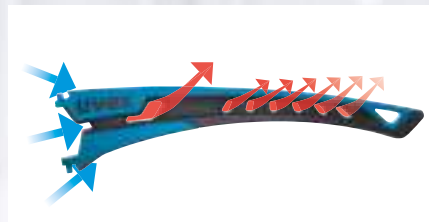
**Piacevole design classico e allo stesso tempo sportivo, leggerezza confortevole e protezione ottimale: uvex pheos nxt combina tutti questi aspetti.**

La speciale struttura delle stanghette non appaga solo il gusto estetico: il design direzionale, ad esempio, garantisce un'ottima tenuta, anche durante i lavori più impegnativi.

Le numerose aperture nelle stanghette migliorano la circolazione dell'aria e rendono gli occhiali leggeri senza sacrificare la robustezza.

Inoltre, la grande lente panoramica offre un campo visivo ampio e privo di distorsioni, per una visione sempre limpida.

**uvex pheos nxt è un occhiale multi-purpose, ideale per un'ampia gamma di ambienti di lavoro.**



L'innovativo design delle stanghette consente **la massima circolazione dell'aria** a vantaggio di un comfort climatico ottimale.



La **struttura, a favore della tenuta**, garantisce un posizionamento stabile anche in caso di lavori impegnativi.



Grazie alla consolidata tecnologia di **rivestimento uvex supravision** (incl. protezione UV400), offre un ampio campo visivo senza distorsioni e una visione ottimale in ogni momento.



**Struttura leggera** per una sensazione ancora più piacevole: una volta indossati, ti dimenticherai di averli.





# Occhiali a stanghetta

uvex pheos nxt · uvex pheos nxt planet



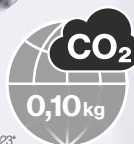
9128265



9128223

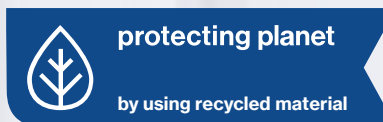


9128295



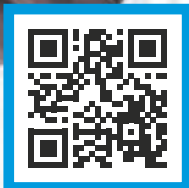
Versione 03/2023\*

Maggiori informazioni sui modelli sostenibili uvex pheos nxt planet sono riportate a pagina 14/15.



## uvex pheos nxt

- leggeri e dal design classico-sportivo con innovativa struttura con stanghetta per una tenuta ottimale e sicura in qualsiasi momento
- le stanghette ergonomiche, con struttura che permette un'ottima aderenza, ed estremità morbide garantiscono una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- maggiore circolazione dell'aria per un comfort climatico ottimale grazie alle numerose aperture presenti nelle stanghette
- nasello anatomico per un comfort che dura tutta la giornata
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lente antigraffio e antiappannante
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- metal-free



Ulteriori informazioni sono reperibili su [uvex-safety.com/pheosnxt](http://uvex-safety.com/pheosnxt)

	uvex pheos nxt	uvex pheos nxt planet	
<b>Cod. art.</b>	9128265	9128295	9128223
<b>Trattamento</b>	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence protezione solare
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
<b>Montatura</b>	blu, antracite W 166 FT CE	antracite, giada W 166 FT CE	bianco, nero W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore (a bilancio di massa) UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC CBR23 UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
<b>Peso</b>	25g	25g	25g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ

MADE IN GERMANY

**uvex**

sustainable. flexible. safe.



**uvex i-guard**

protezione aggiuntiva contro liquidi, particelle e sporco grazie all'elevatissima flessibilità della montatura, che si adatta a qualsiasi forma del viso senza comprimerlo (marcatura 3 e 4 secondo EN 166)



**uvex i-lite**

design moderno accattivante con lente piatta



**uvex i-guard+**

occhiale a mascherina con fascetta, soddisfa requisiti ancora più severi e offre una maggiore resistenza meccanica

# uvex i-range



reddot winner 2022

uvex i-range è la nostra nuova gamma di occhiali protettivi 3in1, che consente una selezione ottimale del prodotto più idoneo a soddisfare le esigenze a copertura di quasi tutti i rischi e aree di lavoro.



**x-tended sideshield** per una protezione laterale migliore



**Lenti dal design piatto** per un campo visivo illimitato



Consolidata tecnologia di rivestimento **uvex supravision** e protezione UV400



**protecting planet**

by using recycled material // by using bio-based material

**Lavorazione di biomateriali riciclati** per la conservazione delle risorse e l'ambiente



**Stanghette di forma ergonomica** per una vestibilità adatta senza punti di pressione



**Regolazione dell'inclinazione delle stanghette a 3 livelli** per un adattamento personalizzato



**Supporto per il viso morbido e flessibile**, realizzato con materiali sostenibili, che si adatta perfettamente a qualsiasi forma del viso



**uvex i-guard+ kit** è personalizzabile per ogni impiego grazie alla sostituzione flessibile delle stanghette e della fascetta



**uvex i-range planet**

Modelli realizzati in modo sostenibile da biomateriale riciclato



Occhiali a stanghetta  
uvex i-range · uvex i-range planet



**uvex i-range**

- gamma versatile di occhiali protettivi 3in1 che permette una scelta flessibile per quasi tutte le aree di lavoro
- lente grande e piatta per un campo visivo illimitato
- x-tended sideshield offre protezione aggiuntiva nella zona laterale
- la regolazione dell'inclinazione delle stanghette a più livelli consente un elevato grado di personalizzazione garantendo una buona vestibilità per tutte le forme della testa e del viso
- le stanghette ergonomiche garantiscono un'aderenza sicura senza punti di pressione
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supervision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm

- più sostenibile: se necessario, è possibile sostituire lenti e fascette
- metal-free
- uvex i-guard: supporto per viso morbido e flessibile, che si adatta a chi li indossa, per una protezione e un comfort ottimali. Protegge anche da liquidi e polvere grossolana (marcatura 3 e 4)
- uvex i-guard+: stesse caratteristiche di 'uvex i-guard ma con una maggiore resistenza meccanica
- uvex i-guard+ kit: grazie all'intercambiabilità di stanghette e fascia, gli occhiali possono essere indossati come occhiali a stanghetta o occhiali a mascherina a seconda dei rischi nella postazione di lavoro



red dot winner 2022



Ulteriori informazioni sono reperibili su:  
[uvex-safety.com/en/irange](http://uvex-safety.com/en/irange)

uvex i-range	uvex i-lite	uvex i-lite planet	uvex i-lite	uvex i-guard	uvex i-guard planet	uvex i-guard
<b>Cod. art.</b>	9143265	9143295	9143281	9143266	9143296	9143282
<b>Lente sostitutiva</b>	9143255	-	-	9143255	-	-
<b>Trattamento</b>	uvex supervision excellence	uvex supervision excellence	uvex supervision excellence	uvex supervision excellence	uvex supervision excellence	uvex supervision excellence
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
<b>Montatura</b>	antracite, blu W 166 F CE	antracite, giada W 166 F CE	antracite, lime W 166 F CE	antracite, blu W 166 34 F CE	antracite, giada W 166 34 F CE	antracite, lime W 166 34 F CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC grigio 23% UV400 5-2,5 W1 FKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC grigio 23% UV400 5-2,5 W1 FKN CE
<b>Peso</b>	32g	32g	32g	48g	48g	48g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	8 PZ	8 PZ	8 PZ

uvex i-range	uvex i-guard+	uvex i-guard+ planet	uvex i-guard+	uvex i-guard+ kit
<b>Cod. art.</b>	9143267	9143297	9143283	9143300
<b>Lente sostitutiva</b>	9143255	-	-	9143255
<b>fascia di ricambio</b>	9143011	9143013	-	9143011
<b>Trattamento</b>	uvex supervision excellence	uvex supervision excellence	uvex supervision excellence	uvex supervision excellence
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	antracite, blu W 166 34B CE	antracite, giada W 166 34B CE	antracite, lime W 166 34B CE	antracite, blu W 166 34B CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC grigio 23% UV400 5-2,5 W1 BKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BKN CE
<b>Peso</b>	50g	50g	50g	56g
<b>Unità di vendita</b>	8 PZ	8 PZ	8 PZ	8 PZ

MADE IN GERMANY

**uvex**

stylish. safe. sustainable.

**Progettati pensando al riciclo futuro**

Grazie a una nuova tecnologia di produzione, gli uvex pure-fit possono essere realizzati in modo completamente automatizzato, in un solo materiale e senza montaggi aggiuntivi.

Sono completamente realizzati in policarbonato e sono quindi riciclabili al 100%, proprio come l'imballaggio del prodotto.

In questo modo uvex pure-fit è una soluzione estremamente sostenibile.

Non solo innovativi, ma anche pratici: questi occhiali protettivi si contraddistinguono per l'estrema leggerezza. Le stanghette flessibili si adattano perfettamente a qualsiasi forma della testa e garantiscono una tenuta sicura.

uvex pure-fit sono disponibili in due diverse varianti: non rivestiti e ovviamente rivestiti con la comprovata tecnologia uvex supravision.



# uvex pure-fit



**Innovativo design delle lenti senza montatura**  
per la massima visuale



**Le stanghette flessibili** consentono un adattamento perfetto e una tenuta sicura senza punti di pressione



**Con la consolidata tecnologia di rivestimento uvex supravision** o in versione senza trattamento, ma sempre con protezione UV400

# Occhiali a stanghetta

uvex pure-fit



Per ulteriori informazioni effettuare la scansione del codice QR.  
[uvex-safety.com/en/purefit](http://uvex-safety.com/en/purefit)

**x-tended sideshield** per una protezione laterale migliore



**reduced to the max** - occhiali protettivi ultraleggeri, monomateriale in policarbonato, con un peso di soli 19 grammi



100% riciclabili



9145014



9145265

## uvex pure-fit



- reduced to the max - occhiali protettivi ultraleggeri, monomateriale, con un'innovativa idea di stanghetta e un peso di soli 19 grammi
- design delle lenti senza montatura per un campo visivo ampio
- x-tended sideshield offre protezione aggiuntiva nella zona laterale
- le stanghette flessibili consentono un adattamento perfetto e una tenuta sicura senza punti di pressione
- nasello anatomico per un comfort che dura tutta la giornata
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lente con proprietà di resistenza ai graffi e antiappannamento a lunga durata
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- metal-free

uvex pure-fit		
<b>Cod. art.</b>	9145014	9145265
<b>Trattamento</b>	senza rivestimento	uvex supravision excellence
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	trasparente	trasparente
	W 166 FT CE	W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore	PC incolore
	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FT CE	2C-1,2 W1 FTKN CE
<b>Peso</b>	19g	19g
<b>Unità di vendita</b>	75 PZ	75 PZ



protecting planet

by creating recyclable products

MADE IN GERMANY



**uvex**

strong.  
sporty.  
functional.

**Look eXXtrem cooler**  
Design dinamico e accattivante

**Comfort massimo**  
grazie alla forma ergonomica delle stanghette con estremità morbide per una presa comoda e sicura

**Nasello flessibile** per un posizionamento sicuro e antiscivolo

**Visuale eccellente**  
grazie alla comprovata tecnologia di rivestimento uvex supervision e alla protezione UV400



# uvex suXXeed

**Protezione extra**  
da particelle, contaminazione e polvere con la montatura aggiuntiva opzionale



# Occhiali a stanghetta

uvex suXXeed · uvex suXXeed guard

**uvex suXXeed proteggono per tutta la giornata di lavoro e in qualsiasi situazione.**

Il look dinamico, la geometria della montatura perfettamente ermetica e le stanghette con vestibilità piacevole soddisfano ogni desiderio: comfort, comodità e protezione sono garantiti.

Anche in caso di attività fisiche intense e di lavori che fanno sudare, gli occhiali uvex suXXeed rimangono al loro posto: davanti ai vostri occhi, per la vostra protezione. Il nasello morbido e flessibile garantisce una tenuta comoda e antiscivolo.

Se serve maggiore protezione da polvere e sporco, è possibile aggiungere l'apposito telaio.



9181265



9181180



9181281



Accessori: 9181001  
telaio per uvex suXXeed



Per ulteriori informazioni effettuare la scansione del codice QR.  
[uvex-safety.com/en/suxxeed-eyewear](http://uvex-safety.com/en/suxxeed-eyewear)

## uvex suXXeed

- occhiali protettivi sportivi dal design dinamico che si adatta a tutti
- le stanghette ergonomiche con estremità morbide assicurano una tenuta comoda, sicura senza punti di pressione
- il nasello morbido e flessibile si adatta a chi indossa gli occhiali e garantisce una vestibilità antiscivolo e senza pressione
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm

- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antigraffio e antiappannanti
- il telaio aggiuntivo opzionale offre un'ulteriore protezione da particelle, polvere e sporcizia
- vantaggio sostenibile: se necessario, è possibile sostituire le lenti
- metal-free



uvex suXXeed	uvex suXXeed guard	Telaio aggiuntivo
<b>Cod. art.</b> 9181265	9181180	9181001
<b>Lente sostitutiva</b> 9181255	9181255	-
<b>Trattamento</b> uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
<b>Norma</b> EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	uvex supravision excellence
<b>Montatura</b> antracite, blu	antracite, blu	protezione solare
W 166 FT CE	W 166 FT CE	EN 166, EN 172
<b>Lenti</b> PC incolore	PC incolore	antracite, lime
UV400	UV400	W 166 FT CE
2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	PC grigio 23%
<b>Peso</b> 27 g	32 g	UV400
<b>Unità di vendita</b> 10 PZ	10 PZ	5-2,5 W1 FTKN CE
		27 g
		10 PZ
		5 g
		20 PZ

# Guida uvex al corretto posizionamento

Consigli pratici per il posizionamento perfetto degli occhiali protettivi uvex

Indossare occhiali protettivi non è sufficiente per proteggere gli occhi. Se gli occhiali protettivi sono mal posizionati o non sono perfettamente in posizione, si determina un rischio maggiore di problemi. Le conformazioni di testa e viso sono molto diverse, è quindi impossibile trovare occhiali che si adattino a tutti. Quando si prova un nuovo occhiale protettivo, utilizzare questa guida e controllare le descrizioni e i materiali degli occhiali.



## La scelta giusta

**È bene fare attenzione a:**

- una perfetta vestibilità e copertura degli occhi
- un buon campo visivo
- regolazioni che migliorano la vestibilità



È necessario scegliere il modello che meglio si adatta all'utilizzatore e all'area di lavoro. La forma e il posizionamento degli occhiali influiscono sulla visibilità, sulla protezione e sul comfort degli occhiali.

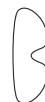
## Checklist

- 1 Nessun punto di pressione che crea fastidio sul lato della testa o dietro le orecchie.
- 2 Il nasello è comodo e si appoggia al naso senza premere.
- 3 È necessario riuscire a vedere in tutte le direzioni, senza alcuna limitazione.



- 4 Il peso complessivo degli occhiali protettivi viene distribuito in modo uniforme.
- 5 Gli occhiali sono vicini al viso senza toccare le ciglia. La distanza tra gli occhiali e il viso deve essere di massimo 6 – 8 mm.
- 6 Gli occhiali rimangono in posizione quando si sposta la testa dalla parte anteriore alla parte posteriore e si inclina lateralmente.





# Occhiali a stanghetta

uvex i-5 · uvex i-5 guard



9183065  
9183415  
9183265



9183180



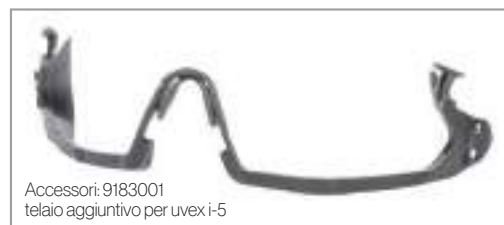
9183064



9183223



9183281



Accessori: 9183001  
telaio aggiuntivo per uvex i-5



Ulteriori informazioni sono reperibili su  
**uvex-safety.com/en/i5**  
(o inquadrando il codice QR).

## uvex i-5

- occhiali protettivi sportivi con una vasta gamma di caratteristiche e possibilità di adattamento
- x-tended eyeshield: la tecnologia della montatura Soft-Seal avvolge la fronte e offre protezione dalle particelle che si infiltrano
- x-tended sideshield offre protezione aggiuntiva nella zona laterale
- le stanghette ergonomiche con regolazione dell'inclinazione e della lunghezza a più livelli consentono un elevato grado di personalizzazione, assicurando una buona vestibilità per tutte le forme della testa e del volto

- le estremità morbide delle stanghette garantiscono una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- il nasello morbido e flessibile si adatta a chi indossa gli occhiali e garantisce una vestibilità antiscivolo e senza pressione
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antigraffio e antiappannanti
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- la montatura aggiuntiva opzionale offre un'ulteriore protezione da particelle, polvere e sporcizia
- metal-free



reddot winner 2020



uvex i-5	9183065	9183265	9183415	uvex i-5 guard
<b>Cod. art.</b>	9183065	9183265	9183415	9183180
<b>Trattamento</b>	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision excellence incl. telaio
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	antracite, blu W 166 FT CE	antracite, blu W 166 FT CE	antracite, blu W 166 FT CE	antracite, blu W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
<b>Peso</b>	29g	29g	29g	35g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ

uvex i-5	9183064	9183223	9183281	telaio aggiuntivo
<b>Cod. art.</b>	9183064	9183223	9183281	9183001
<b>Trattamento</b>	uvex supravision excellence protezione solare	uvex supravision excellence protezione solare	uvex supravision excellence protezione solare	telaio aggiuntivo per uvex i-5
<b>Norma</b>	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	
<b>Montatura</b>	bianco, nero W 166 FT CE	bianco, nero W 166 FT CE	antracite, lime W 166 FT CE	antracite
<b>Lenti</b>	PC CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	PC CBR23 UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC grigio 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	
<b>Peso</b>	29g	29g	29g	6g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	20 PZ

MADE IN GERMANY

## Occhiali a stanghetta

uvex x-fit pro · uvex x-fit pro guard



9199247



9199245



9199680



9199277

### uvex x-fit pro

- occhiali protettivi funzionali e modulari disponibili con numerosi accessori
- le stanghette ergonomiche con estremità morbide garantiscono una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- adattamento a qualsiasi forma della testa e del viso grazie all'uvex Comfort Slider, che consente una regolazione dell'inclinazione delle stanghette su più livelli personalizzata e confortevole
- il sistema modulare permette di aggiungere accessori funzionali, aumentandone l'idoneità all'uso

- il nasello morbido e flessibile si adatta a chi indossa gli occhiali e garantisce una vestibilità antiscivolo e senza pressione
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antigraffio e antiappannanti
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- la montatura aggiuntiva opzionale offre un'ulteriore protezione da particelle, polvere e sporcizia
- metal-free

uvex x-fit pro			uvex x-fit pro guard	
<b>Cod. art.</b>	9199247	9199245	9199680	9199277
<b>Trattamento</b>	uvex supravision excellence senza cursore	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence senza cursore incl. telaio aggiuntivo	uvex supravision excellence protezione solare, senza Slider
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
<b>Montatura</b>	blu, antracite W 166 FT CE	blu, antracite W 166 FT CE	blu, antracite W 166 FT CE	antracite, grigio chiaro W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC grigio 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
<b>Peso</b>	24 g	28 g	30 g	24 g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ



# Occhiali a stanghetta

uvex x-fit · uvex x-fit guard



9199285  
9199085



9199265  
9199415



9199180



9199286



9199280



Accessorio: 9199001  
montatura aggiuntiva per il montaggio sui  
modelli uvex x-fit e uvex x-fit pro



Accessorio: 9958023  
fascia per il montaggio sui modelli uvex x-fit  
e uvex x-fit pro

## uvex x-fit

- occhiali protettivi classici con buona vestibilità e diverse possibilità di ampliamento
- design delle lenti senza montatura per un campo visivo ampio
- comfort Slider (cursore) opzionale per adattarsi a qualsiasi forma della testa e del viso; la regolazione dell'inclinazione delle stanghette a più livelli consente una posizione comoda e personalizzata
- il sistema modulare permette di aggiungere accessori funzionali, aumentandone l'idoneità all'uso
- nasello anatomico per un comfort che dura tutta la giornata
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- il telaio aggiuntivo opzionale offre un'ulteriore protezione da particelle, polvere e sporizia
- metal-free

uvex x-fit	uvex x-fit				uvex x-fit guard		
<b>Cod. art.</b>	9199085	9199285	9199265	9199415	9199180	9199286	9199280
<b>Trattamento</b>	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision excellence incl. telaio aggiuntivo	uvex supravision con aumento del contrasto	uvex supravision excellence protezione solare
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
<b>Montatura</b>	grigio traslucido W 166 FT CE	grigio traslucido W 166 FT CE	blu traslucido W 166 FT CE	blu traslucido W 166 FT CE	grigio traslucido W 166 FT CE	grigio traslucido W 166 FT CE	grigio traslucido W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC ambra UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC grigio 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
<b>Peso</b>	23g	23g	23g	23g	23g	23g	23g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ

	telaio aggiuntivo	Fascia uvex x-fit pro
<b>Cod. art.</b>	9199001	9958023
<b>Trattamento</b>	telaio aggiuntivo	per il montaggio sulle stanghette uvex x-fit e uvex x-fit pro, metal-free
<b>Colore</b>	per uvex x-fit uvex x-fit pro nero	nero
<b>Minimo d'ordine/</b>		
<b>Unità di vendita</b>	20 PZ	10 PZ

## Occhiali a stanghetta

uvex sportstyle · uvex sportstyle planet

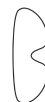


### uvex sportstyle

- occhiali protettivi leggeri e sportivi con lenti sagomate per una vestibilità straordinaria per volti stretti o più larghi
- la combinazione di morbida imbottitura sulla zona anteriore e stanghette ergonomiche con estremità morbide garantisce una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- il nasello morbido e regolabile permette l'adattamento degli occhiali a chi li indossa e assicura una vestibilità comoda, antiscivolo e senza punti di pressione
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- più sostenibile: se necessario, è possibile sostituire le lenti

uvex sportstyle	uvex sportstyle planet		uvex sportstyle planet		uvex sportstyle planet	
Cod. art.	9193080	9193265	9193295	9193415	9193376 9193255	9193395
<b>Lente sostitutiva</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Trattamento</b>	uvex supravision plus Oil & Gas	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	nero, grigio W 166 FT CE	nero, lime W 166 FT CE	beige, verde W 166 FT CE	antracite, blu W 166 FT CE	nero, petrolio W 166 FT CE	antracite, giada W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore (a bilancio di massa) UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore (a bilancio di massa) UV400
	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE
<b>Peso</b>	23g	23g	23g	23g	23g	23g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ
uvex sportstyle	uvex sportstyle planet		uvex sportstyle planet		uvex sportstyle planet	
Cod. art.	9193838	9193064	9193223	9193280	9193885	9193880
<b>Trattamento</b>	uvex supravision AR lenti specchiate	uvex supravision extreme protezione solare	uvex supravision extreme protezione solare	uvex supravision extreme protezione solare	antiappannamento all'interno protezione solare, argento specchiato	uvex supravision variomatic lenti a scurimento
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	nero, blu W 166 FT CE	bianco, nero W 166 FT CE	bianco, nero W 166 FT CE	bianco, nero W 166 FT CE	nero, grigio W 166 FT CE	nero, antracite W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400	PC CBR65 UV400	PC CBR23 UV400	PC grigio 23% UV400	PC argento specchiato grigio UV400	PC verde chiaro UV400
	2C-1,2 W1 FT CE	5-1,4 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE	5-3,1 W1 FTN CE	2-1,2 W1 FTKN CE
<b>Peso</b>	23g	23g	23g	23g	23g	23g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	al pz

MADE IN GERMANY



# Occhiali a stanghetta

## uvex pheos cx2



► Disponibile anche come  
occhiale a mascherina  
(vedi pagina 59)

### uvex pheos cx2

- occhiali protettivi dal design sportivo con elevata resistenza all'usura
- x-tended eyeshield: la tecnologia della montatura Soft-Seal avvolge la fronte e offre protezione dalle particelle che si infiltrano
- le stanghette ergonomiche con estremità morbide garantiscono una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione, mentre il nasello morbido e flessibile si adatta alla conformazione del viso per una perfetta adesione senza pressione

- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antigraffio e antiappannanti
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UVA fino a 400 nm
- metal-free



uvex pheos cx2						
Cod. art.	9198275	9198257	9198258	9198256	9198415	9198261
<b>Trattamento</b>	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision extreme
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	blu, grigio W 166 FT CE	blu, grigio W 166 FT CE	rosso, grigio W 166 FT CE	nero, azzurro W 166 FT CE	antracite, blu W 166 FT CE	nero, azzurro W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
<b>Peso</b>	28g	28g	28g	28g	28g	28g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ

uvex pheos cx2						
Cod. art.	9198285	9198064	9198223	9198237	9198230	9198885
<b>Trattamento</b>	uvex supravision excellence con aumento del contrasto	uvex supravision excellence protezione solare	uvex supravision excellence protezione solare	uvex supravision excellence protezione solare	uvex supravision excellence protezione solare	antiappannamento all'interno argento specchiato
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
<b>Montatura</b>	nero, giallo W 166 FT CE	bianco, nero W 166 FT CE	bianco, nero W 166 FT CE	bianco, nero W 166 FT CE	bianco, nero W 166 FT CE	blu, grigio W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC ambra UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	PC CBR23 UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC grigio 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC grigio 12% UV400 5-3,1 W1 FTKN CE	PC argento specchiato grigio UV400 5-3,1 W1 FTN CE
<b>Peso</b>	28g	28g	28g	28g	28g	28g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ

MADE IN GERMANY



## Occhiali a stanghetta

uvex pheos · uvex pheos guard



### uvex pheos

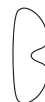
- occhiali protettivi sportivi sempre attuali; senza montatura per un campo visivo molto ampio
- le stanghette ergonomiche con estremità morbide garantiscono una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- nasello anatomico per un comfort che dura tutta la giornata
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- l'insero aggiuntivo opzionale offre un'ulteriore protezione da particelle, polvere e sporizia
- la fascia opzionale mantiene gli occhiali in posizione durante i lavori più impegnativi
- disponibili in dimensioni standard o in versione sottile
- si adatta a uvex IES
- metal-free

uvex pheos	uvex pheos CB					
<b>Cod. art.</b>	9192080	9192225	9192215	9192485	9192415	9192280
<b>Trattamento</b>	uvex supravision plus dimensioni standard Oil & Gas	uvex supravision excellence dimensioni standard	uvex supravision excellence dimensioni standard	uvex supravision excellence dimensioni standard "Asian fit" secondo la testa di prova 2M, ISO 18526-4:2020	uvex supravision ETC dimensioni standard	uvex supravision extreme dimensioni standard
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	nero, grigio W 166 FT CE	nero, verde W 166 FT CE	grigio chiaro, grigio W 166 FT CE	nero, grigio W 166 FT CE	antracite, blu W 166 FT CE	nero, grigio W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
<b>Peso</b>	29g	29g	29g	30g	29g	29g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ

uvex pheos	uvex pheos guard				
<b>Cod. art.</b>	9192385	9192285	9192281	9192881	9192180
<b>Trattamento</b>	uvex supravision excellence dimensioni standard, con aumento del contrasto	uvex supravision excellence dimensioni standard, protezione solare	uvex supravision extreme dimensioni standard, protezione solare	antiappannamento all'interno dimensioni standard, protezione solare, argento specchiato	uvex supravision extreme dimensioni standard, incl. montatura aggiuntiva e fascia aggiuntiva e fascia
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	nero, giallo W 166 FT CE	nero, grigio W 166 FT CE	nero, grigio W 166 FT CE	grigio chiaro, grigio W 166 FT CE	nero, grigio W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC ambra UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC grigio 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC grigio 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC argento specchiato grigio UV400 5-1,7 W1 FTN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
<b>Peso</b>	29g	29g	29g	29g	46g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ

MADE IN GERMANY





# Occhiali a stanghetta

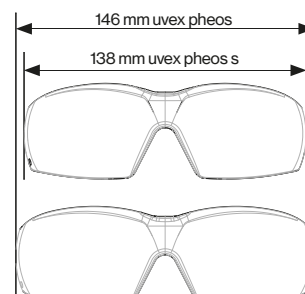
uvex pheos s · uvex pheos s guard



Accessori: 9192001 / 9192002  
Telaio aggiuntivo uvex pheos/uvex pheos s



Accessori: 9958020  
fascia uvex pheos/uvex pheos s



	uvex pheos s		uvex pheos s guard	
<b>Cod. art.</b>	9192725	9192785	9192282	9192283
<b>Trattamento</b>	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme
	versione visi minuti	versione visi minuti	versione visi minuti	versione visi minuti, protezione solare
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
<b>Montatura</b>	bianco, verde	antracite, grigio	nero, grigio	nero, grigio
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore	PC incolore	PC incolore	PC grigio 23%
	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE
<b>Peso</b>	28g	28g	28g	28g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ

Accessori			
<b>Cod. art.</b>	9192001	9192002	9958020
<b>Accessorio</b>	telaio aggiuntivo per uvex pheos	telaio aggiuntivo per uvex pheos s	fascia per uvex pheos e uvex pheos s
	dimensioni standard	versione per visi minuti	
<b>Colore</b>	nero	nero	grigio, nero
<b>Unità di vendita</b>	20 PZ	20 PZ	10 PZ

## Occhiali a stanghetta

uvex i-3 · uvex i-3 guard



9190270  
9190275



9190280  
9190175



9190180



9190839  
9190838



9190281  
9190181



9190885



9190880

### uvex i-3

- occhiali protettivi multifunzione premium regolabili individualmente
- la combinazione di morbida imbottitura sulla zona anteriore e stanghette ergonomiche con estremità morbide garantisce una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- la regolazione dell'inclinazione delle stanghette a più livelli consente un elevato grado di personalizzazione garantendo una buona vestibilità per tutte le forme della testa e del viso
- il nasello morbido e regolabile permette l'adattamento degli occhiali a chi li indossa e assicura una vestibilità comoda, antiscivolo e senza punti di pressione

- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- il telaio aggiuntivo opzionale offre un'ulteriore protezione da particelle, polvere e sporcizia
- disponibili in dimensioni standard o in versione per visi minuti
- più sostenibile: se necessario, è possibile sostituire le lenti
- metal-free

uvex i-3	uvex i-3				uvex i-3 guard
<b>Cod. art.</b>	9190270	9190175	9190275	9190280	9190180
<b>Lente sostitutiva</b>	-	-	9190258	9190258	9190258
<b>Trattamento</b>	uvex supravision sapphire dimensioni standard	uvex supravision plus dimensioni standard Oil & Gas	uvex supravision excellence dimensioni standard	uvex supravision excellence dimensioni standard	uvex supravision excellence dimensioni standard incl. telaio aggiuntivo
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	antracite, blu W 166 FT CE	nero, grigio chiaro W 166 FT CE	antracite, blu W 166 FT CE	nero, grigio chiaro W 166 FT CE	antracite, blu W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
<b>Peso</b>	30g	30g	30g	30g	36g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ

uvex i-3	uvex i-3				uvex i-3 guard
<b>Cod. art.</b>	9190839	9190838	9190181	9190281	9190880
<b>Trattamento</b>	uvex supravision AR dimensioni standard specchiata	uvex supravision AR dimensioni standard specchiata	uvex supravision plus dimensioni standard protezione da sole, gas e petrolio	uvex supravision excellence dimensioni standard protezione solare	antiappannamento all'interno dimensioni standard Argento specchiato
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	nero, blu W 166 FT CE	nero, blu W 166 FT CE	nero, grigio chiaro W 166 FT CE	nero, grigio chiaro W 166 FT CE	nero, antracite W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FT CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FT CE	PC grigio 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC grigio 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC argento specchiato grigio UV400 5-3,1 W1 FTN CE
<b>Peso</b>	30g	30g	30g	30g	30g
<b>Unità di vendita/ Unità di vendita</b>	10 PZ	al pz	10 PZ	10 PZ	al pz

MADE IN GERMANY

# Occhiali a stanghetta

uvex i-3 s · uvex i-3 s guard



9190075



9190680



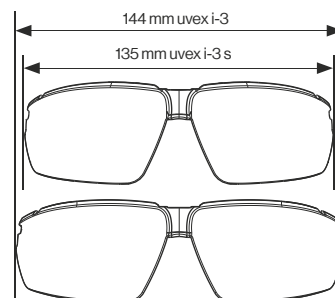
9190085



9190086



Accessori: 9190001  
Telaio aggiuntivo per uvex i-3 e uvex i-3 s



uvex i-3 s	uvex i-3 s guard			Accessori	
<b>Cod. art.</b>	9190075	9190680	9190085	9190086	9190001
<b>Lente sostitutiva</b>	9190257	9190257			
<b>Trattamento</b>	uvex supravision excellence versione per visi minuti	uvex supravision excellence versione per visi minuti incl. telaio aggiuntivo	uvex supravision excellence versione per visi minuti con aumento del contrasto	uvex supravision excellence versione per visi minuti protezione solare	telaio aggiuntivo per uvex i-3 e uvex i-3 s
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	
<b>Montatura</b>	antracite, lime	antracite, blu	antracite, giallo	blu, grigio	nero
<b>Lenti</b>	W 166 FT CE PC incolore UV400	W 166 FT CE PC incolore UV400	W 166 FT CE PC ambra UV400	W 166 FT CE PC grigio 23% UV400	
	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE	
<b>Peso</b>	29g	35g	29g	29g	6g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	20 PZ

## occhiali protettivi uvex

Ideali anche per visi minuti

Forniamo i nostri occhiali in una varietà di geometrie per venire incontro all'unicità di ogni viso. La selezione del nostro assortimento è adatta, tra l'altro, anche ai visi minuti.

Grazie alla loro vestibilità ottimale, ma anche per via della loro adattabilità, questi occhiali protettivi calzano perfettamente sulle più diverse forme della testa. In questo modo gli occhi sono sempre protetti da particelle, scintille o polvere.

uvex ha l'occhiale protettivo giusto  
per ogni esigenza –  
anche per forme di  
testa e viso sottili.

occhiali a stanghetta uvex



uvex pheos nxt 9128



uvex x-fit 9199



uvex sportstyle 9193



uvex pheos cx2 9198



uvex pheos s 9192



uvex i-3 s 9190



uvex i-works 9194

occhiali a mascherina uvex



uvex i-guard+ 9143



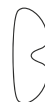
uvex pheos s guard 9192



uvex pheos cx2 sonic 9309







# Occhiali a stanghetta

uvex i-works



9194171



9194175



9194365



9194270



9194885

## uvex i-works

- occhiali protettivi sportivi e resistenti, disponibili con diverse tonalità di lenti
- le stanghette ergonomiche con estremità morbide garantiscono una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- nasello anatomico per un comfort che dura tutta la giornata
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio

- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- si adatta a uvex IES
- più sostenibile: se necessario, è possibile sostituire le lenti
- metal-free

uvex i-works					
<b>Cod. art.</b>	9194171	9194175	9194365	9194270	9194885
<b>Lente sostitutiva</b>	9194255	9194255	-	-	-
<b>Trattamento</b>	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence con aumento del contrasto	uvex supravision excellence protezione solare	antiappannamento all'interno Argento specchiato
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
<b>Montatura</b>	antracite, blu	antracite, verde	nero, giallo	antracite, grigio	nero, grigio
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore	PC incolore	PC ambra	PC grigio 23%	PC argento specchiato grigio
	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE	5-1,7 W1 FTN CE
<b>Peso</b>	26g	26g	26g	26g	26g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ

# Occhiali protettivi perfetti per la vostra Corporate Identity

## Protezione degli occhi personalizzata

Dai al tuo team un'immagine unica: gli occhiali protettivi uvex offrono svariate possibilità di personalizzazione, dalla stampa del logo aziendale sulle stanghette fino alle montature nel colore dell'azienda. In questo modo puoi personalizzare i dispositivi di protezione in base alla tua identità aziendale.

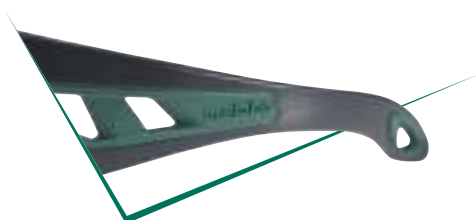
### Montatura personalizzata con i colori della tua azienda

Basta un'occhiata per riconoscersi: la montatura viene realizzata con il colore della tua azienda.



### Inserito nella stanghetta

L'inserimento del nome dell'azienda nei componenti morbidi della stanghetta ha un effetto elegante e personale.



### Stampa a tampone sulla stanghetta (da 1 a 4 colori)

Per la stampa a colori del logo sulla stanghetta, si consiglia il procedimento di stampa diretta a tampone.



### Limitazioni nella personalizzazione

Siamo lieti di fornirti la nostra consulenza sulle possibilità tecniche di personalizzazione dei nostri occhiali protettivi.

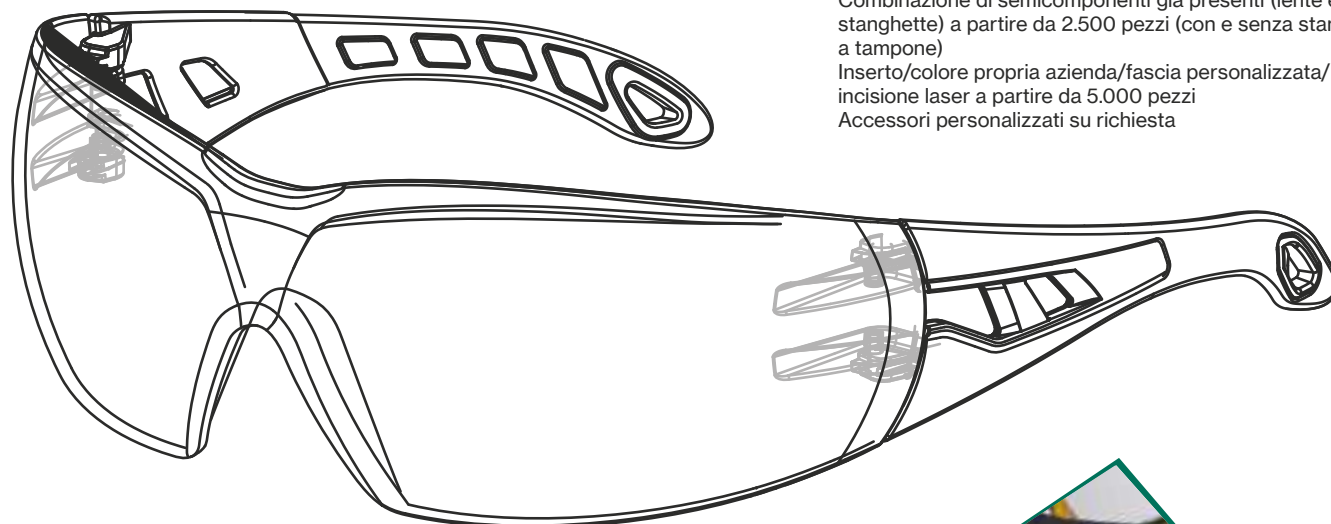
Le quantità d'ordine minime sono le seguenti:

Stampa a tampone a partire da 500 pezzi

Combinazione di semicomponenti già presenti (lente e stanghette) a partire da 2.500 pezzi (con e senza stampa a tampone)

Inserito/colore propria azienda/fascia personalizzata/incisione laser a partire da 5.000 pezzi

Accessori personalizzati su richiesta



### Accessori personalizzati

Fai stampare il tuo logo ad esempio sulla custodia degli occhiali.



### Incisione laser sulla lente

Gli occhiali protettivi mantengono il 100% della funzionalità anche se personalizzati con un'incisione laser sulla lente.



### Ricamo sulla fascia

Sulle fascette degli occhiali può essere ricamato il logo della tua azienda.



# Occhiali a stanghetta

## uvex astrospec 2.0



9164065



9164187



9164285



9164275



9164276



9164246



Accessori: 6109200  
Inserto RX per uvex astrospec 2.0

### uvex astrospec 2.0

- occhiali protettivi classici con design delle lenti piatto per un ampio campo visivo
- le stanghette ergonomiche con regolazione dell'inclinazione a più livelli consentono un adattamento personalizzato degli occhiali per garantire una buona vestibilità per tutte le forme della testa e del viso
- le estremità morbide delle stanghette garantiscono una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- nasello anatomico per un comfort che dura tutta la giornata
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm

uvex astrospec 2.0					uvex astrospec 2.0 CB	Accessori	
<b>Cod. art.</b>	9164065	9164187	9164285	9164275	9164276	9164246	6109200
<b>Trattamento</b>	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme "Asian fit" secondo la testa di prova 2M	uvex supravision excellence	Inserto RX per uvex astrospec 2.0
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	Oil & Gas EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	ISO 18526-4:2020 EN 166, EN 170	protezione solare EN 166, EN 172	
<b>Montatura</b>	blu, azzurro W 166 FT CE	nero, grigio W 166 FT CE	nero, lime W 166 FT CE	antracite, petrolio W 166 FT CE	blu, azzurro W 166 FT CE	arancione neon, nero W 166 FT CE	incolore
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC grigio 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	
<b>Peso</b>	42g	42g	42g	42g	43g	42g	6g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	al pz

MADE IN GERMANY

## Occhiali a stanghetta

uvex super g



9172085



9172110  
9172210



9172265



9172281

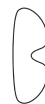
### uvex super g

- occhiali protettivi sportivi ed estremamente leggeri (18 g) con innovativo concetto per un elevato comfort d'uso
- le stanghette flessibili con estremità morbide garantiscono una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- naselli morbidi e flessibili consentono un utilizzo senza punti di pressione e un posizionamento perfettamente antiscivolo
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- più sostenibile: se necessario, è possibile sostituire le lenti
- metal-free

uvex super g	9172085	9172110	9172210	9172265	9172281
<b>Cod. art.</b>	9172085	9172110	9172210	9172265	9172281
<b>Lente sostitutiva</b>	–	–	9172255	9172255	–
<b>Trattamento</b>	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence protezione solare
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
<b>Montatura</b>	grigio metallico, nero	incolore, grigio	incolore, grigio	blu navy, bianco	antracite, lime
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore	PC incolore	PC incolore	PC incolore	PC grigio 23%
	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FTK CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE
<b>Peso</b>	18g	18g	18g	18g	18g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ

MADE IN GERMANY 





# Occhiali a stanghetta

uvex super fit



9178065  
9178265



9178185



9178315



9178415



9178286

## uvex super fit

- occhiali protettivi dal design sportivo, leggeri e con stanghette sottili e piatte per un'elevata compatibilità con altri DPI
- la combinazione di morbida imbottitura sulla zona anteriore e stanghette ergonomiche con estremità morbide garantisce una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- il nasello morbido e regolabile permette l'adattamento degli occhiali a chi li indossa e assicura una vestibilità comoda, antiscivolo e senza punti di pressione
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lente con proprietà di resistenza ai graffi e antiappannamento a lunga durata
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- più sostenibile: se necessario, è possibile sostituire le lenti

uvex super fit						
Cod. art.	9178065	9178185	9178265	9178315	9178415	9178286
Lente sostitutiva	-	-	9172255	9172255	-	-
Trattamento	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision excellence
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Montatura	blu navy, bianco	nero, bianco	blu navy, bianco	bianco, lime	bianco, grigio	nero, bianco
Lenti	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
	PC incolore	PC incolore	PC incolore	PC incolore	PC incolore	PC grigio 23%
	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FTK CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTN CE	5-2,5 W1 FTKN CE
Peso	21g	21g	21g	21g	21g	21g
Unità di vendita	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ

# Occhiali a stanghetta

uvex i-vo



9160065  
9160265



9160275



9160520



9160076

## uvex i-vo

- occhiali protettivi funzionali con una vasta gamma di caratteristiche e possibilità di adattamento
- le stanghette con regolazione dell'inclinazione e della lunghezza a più livelli consentono un adattamento personalizzato per garantire una buona vestibilità per tutte le forme della testa e del volto
- le estremità morbide delle stanghette offrono un comfort senza pressione e un'aderenza stabile e antiscivolo

- naselli morbidi e flessibili consentono un utilizzo senza punti di pressione e un posizionamento perfettamente antiscivolo
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm

uvex i-vo	9160065	9160265	9160275	9160520	9160076
<b>Cod. art.</b>	9160065	9160265	9160275	9160520	9160076
<b>Trattamento</b>	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision sapphire con aumento del contrasto	uvex supravision sapphire protezione solare
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
<b>Montatura</b>	blu, arancione W 166 FT CE	blu, arancione W 166 FT CE	nero, grigio W 166 FT CE	blu, arancione W 166 FT CE	nero, grigio W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC ambrata UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC grigio 23% UV400 5-2,5 W1 FTK CE
<b>Peso</b>	33g	33g	33g	33g	33g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ	10 PZ

**MADE IN GERMANY** 



Per ulteriori informazioni:  
uvex-academy.com

## Protezione degli occhi industriale

### Seminario pratico di base sull'utilizzo dei DPI per la protezione degli occhi.



- trasmissione dei fondamentali per i campi d'impiego dei dispositivi di protezione individuale nella protezione degli occhi, come ad es. prodotti di protezione dai rischi meccanici, dagli agenti chimici, dalle radiazioni (ad es. protezione per saldatori) e settori di impiego speciali
- dimostrazione e valutazione dei pericoli derivanti da fasi di lavorazione meccanica, radiazioni a infrarossi e ultraviolette (ad es. nei processi di saldatura o con sostanze chimiche), sulla base di casi d'esempio
- valutazione dei rischi sul posto di lavoro per quanto riguarda le lesioni agli occhi
- spiegazione delle possibilità di gestione efficiente di tali rischi in base al posto di lavoro
- rappresentazione di riepilogo dei requisiti per la protezione degli occhi in ambito industriale, normazione, campi d'impiego, valutazione dei rischi e cura dei prodotti per la protezione degli occhi
- informazioni sulla classificazione dei prodotti di protezione sulla base della relativa marcatura e sui campi d'impiego dei diversi dispositivi di protezione

#### A chi è rivolto

Collaboratori responsabili per la sicurezza sul lavoro degli altri collaboratori all'interno di un'azienda, ad es. esperti della sicurezza e acquirenti operativi.

Per ulteriori informazioni e per iscriversi, visitare il sito [uvex-academy.de](http://uvex-academy.de) oppure contattare il numero di telefono +49 911 9736-1710 o scrivere all'indirizzo [academy@uvex.de](mailto:academy@uvex.de)



## Occhiali a stanghetta

uvex meteor · uvex polavision · uvex mercury · uvex ceramic



9134005  
9134002

**MADE IN GERMANY**

### uvex meteor

- occhiali classici a due lenti con un design piatto e una buona copertura
- le stanghette regolabili in lunghezza con estremità morbide forniscono un comfort adattabile e senza punti di pressione e un supporto stabile e antiscivolo
- nasello anatomico per un comfort che dura tutta la giornata
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- metal-free

uvex meteor		
<b>Cod. art.</b>	9134005	9134002
<b>Trattamento</b>	uvex supravision sapphire lente 56 mm larghezza stanghette 15 mm	senza rivestimento lente 56 mm larghezza stanghette 15 mm
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166
<b>Montatura</b>	grigio trasparente W 166 F CE	grigio trasparente W 166 F CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2-1,2 W1 FK	HG incolore UV330 W1 S
<b>Peso</b>	28 g	44 g
<b>Unità di vendita</b>	5 PZ	5 PZ



9155005

**MADE IN GERMANY**

### uvex mercury

- occhiali metallici classici dal design piatto facilmente riponibili
- le estremità morbide delle stanghette garantiscono una tenuta sicura senza punti di pressione
- il nasello morbido e regolabile offre una vestibilità comoda, antiscivolo e senza punti di pressione
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antigraffio su entrambi i lati
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm

uvex mercury	
<b>Cod. art.</b>	9155005
<b>Trattamento</b>	uvex supravision sapphire lente 54 mm larghezza stanghette 19 mm
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	blu acciaio W 166 F CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FK CE
<b>Peso</b>	30 g
<b>Unità di vendita</b>	5 PZ



9231960

### uvex polavision

- occhiali dal design sportivo, a due lenti con filtro polarizzato
- la tecnologia uvex polavision protegge dai riflessi e dall'irritazione dell'occhio in ambienti esterni e quindi allevia l'affaticamento degli occhi, ad esempio su superfici riflettenti come l'acqua o il vetro
- le estremità morbide delle stanghette garantiscono una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- naselli morbidi e flessibili consentono un utilizzo senza punti di pressione e un posizionamento perfettamente antiscivolo
- robusta lente in policarbonato con UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm

uvex polavision	
<b>Cod. art.</b>	9231960
<b>Trattamento</b>	antigraffio su entrambi i lati protezione solare
<b>Norma</b>	EN 166, EN 172
<b>Montatura</b>	nero, bianco W 166 F CE
<b>Lenti</b>	PC grigio 14% UV400 5-3,1 W1 F CE
<b>Peso</b>	25 g
<b>Unità di vendita</b>	al pz



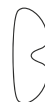
9137100

### uvex ceramic

- occhiali classici a due lenti, particolarmente adatti per forme della testa e del viso strette
- le estremità morbide delle stanghette garantiscono una tenuta sicura senza punti di pressione
- nasello anatomico per un comfort che dura tutta la giornata
- robusta lente in policarbonato con UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm

uvex ceramic	
<b>Cod. art.</b>	9137100
<b>Trattamento</b>	antigraffio su entrambi i lati lente 49 mm larghezza stanghette 20 mm
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	grigio scuro traslucido W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTK CE
<b>Peso</b>	28 g
<b>Unità di vendita</b>	5 PZ





# Occhiali a stanghetta e sovraocchiali

uvex winner · uvex 9161



9159005  
9159105



9159118

## uvex winner

- occhiali metallici classici senza bordo
- le estremità morbide delle stanghette garantiscono una tenuta sicura senza punti di pressione
- il nasello morbido e regolabile offre una vestibilità comoda,

- antiscivolo e senza punti di pressione
- robusta lente in policarbonato con UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm

uvex winner			
<b>Cod. art.</b>	9159005	9159105	9159118
<b>Trattamento</b>	antigraffio su entrambi i lati	antigraffio, antiappannamento	antigraffio, antiappannamento protezione solare
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
<b>Montatura</b>	metallo W 166 F CE	metallo W 166 F CE	metallo W 166 F CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2-1,2 W1 F CE	PC incolore UV400 2-1,2 W1 FKN CE	PC grigio 23% UV400 5-2,5 W1 FKN CE
<b>Peso</b>	29g	29g	29g
<b>Unità di vendita</b>	5 PZ	5 PZ	5 PZ



9161014



9161005  
9161305

**MADE IN GERMANY**

## uvex 9161

- robusti sovraocchiali, per chi porta gli occhiali, con lenti dal design piatto per un ampio campo visivo
- le stanghette con regolazione dell'inclinazione e della lunghezza a più livelli consentono un adattamento personalizzato per garantire una buona vestibilità per tutte le forme della testa e del volto (eccetto 9161014)
- le estremità morbide delle stanghette offrono un comfort senza

- pressione e un'aderenza stabile e antiscivolo (eccetto 9161014)
- nasello anatomico per un comfort che dura tutta la giornata
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- metal-free

uvex 9161			
<b>Cod. art.</b>	9161014	9161005	9161305
<b>Trattamento</b>	senza rivestimento	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	incolore W 166 F CE	blu, nero W 166 F CE	blu, nero W 166 F CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 F CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FK CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FKN CE
<b>Peso</b>	51g	46g	46g
<b>Unità di vendita</b>	5 PZ	5 PZ	5 PZ

## Sovraocchiali

uvex super OTG · uvex super OTG planet



9169065  
9169260



9169080



9169295



9169081

### uvex super OTG

- sovraocchiali dal design classico, per chi porta gli occhiali, con un innovativo concetto di stanghetta per una perfetta vestibilità e design della lente piatto per un ampio campo visivo
- le stanghette flessibili con estremità morbide garantiscono una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- nasello anatomico per un comfort che dura tutta la giornata

- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- più sostenibile: se necessario, è possibile sostituire le lenti
- metal-free

uvex super OTG			uvex super OTG planet		
<b>Cod. art.</b>	9169065	9169080	9169260	9169295	9169081
<b>Lente sostitutiva</b>	–	–	9169255	–	–
<b>Trattamento</b>	uvex supravision sapphire	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision sapphire protezione solare
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
<b>Montatura</b>	blu, grigio chiaro	nero, grigio chiaro	blu, grigio chiaro	antracite, giada	nero, grigio chiaro
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore	PC incolore	PC incolore	PC incolore (a bilancio di massa)	PC grigio 23%
	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FTK CE	2C-1,2 W1 FTK CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTK CE
<b>Peso</b>	37g	37g	37g	37g	37g
<b>Unità di vendita</b>	8 PZ	8 PZ	8 PZ	8 PZ	8 PZ

# Sovraocchiali

## uvex super f OTG



9169261

9169585



9169415

9169500



9169164



9169586



9169850



9169615

### uvex super f OTG

- sovraocchiali dal taglio classico per chi porta gli occhiali, con design delle lenti piatto per un ampio campo visivo, pensati per assicurare la massima comodità
- le estremità morbide delle stanghette garantiscono una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- nasello anatomico per un comfort che dura tutta la giornata
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- più sostenibile: se necessario, è possibile sostituire le lenti

uvex super f OTG								
<b>Cod. art.</b>	9169585	9169261	9169415	9169500	9169164	9169586	9169850	9169615
<b>Lente sostitutiva</b>	-	9169255	-	-	-	-	-	-
<b>Trattamento</b>	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision clean autoclavabili (20 cicli)	uvex supravision excellence protezione solare	uvex supravision sapphire protezione solare	uvex supravision variomatic	uvex supravision sapphire protezione dalla luce blu fino a 525 nm
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	nero, incolore W 166 FT CE	nero, incolore W 166 FT CE	bianco, azzurro W 166 FT CE	bianco, azzurro W 166 FT CE	nero, incolore W 166 FT CE	nero, incolore W 166 FT CE	nero, incolore W 166 FT CE	nero, incolore W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC CBR65 UV400	PC grigio 23% UV400	PC verde chiaro UV400	PC arancione UV525
	2C-1,2 W1 FTK CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-1,4 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTK CE	2-1,2 W1 FTKN CE	2-1,4 W1 FTK CE
<b>Peso</b>	39g	39g	39g	39g	39g	39g	39g	39g
<b>Unità di vendita</b>	8 PZ	8 PZ	8 PZ	8 PZ	8 PZ	8 PZ	al pz	8 PZ

## Occhiali a mascherina

uvex megasonic · uvex megasonic planet



9320415  
9320265



9320295



9320475



9320500



9320223



9320281

### uvex megasonic

- occhiali a mascherina dal design sportivo e ampio campo visivo
- esclusivo design delle lenti senza montatura con campo visivo ottimizzato al massimo per una migliore percezione dei punti pericolosi e una maggiore sicurezza
- il supporto per viso morbido e adattivo offre una vestibilità universale per diverse forme della testa e del viso, oltre a un'aderenza perfetta senza punti di pressione
- l'ampio volume interno e le cavità per le stanghette (per coloro che indossano occhiali correttivi) consentono anche di indossarli comodamente senza punti di pressione

- sistema di aerazione indiretto per una maggiore circolazione dell'aria
- la fascia in tessuto o silicone larga 30 mm, regolabile in lunghezza, offre una tenuta ottimale e la possibilità di personalizzazione
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- più sostenibile: se necessario, è possibile sostituire le lenti
- metal-free



reddot winner 2020



Ulteriori informazioni sono reperibili su [uvex-safety.com/en/megasonic](http://uvex-safety.com/en/megasonic) (o inquadrando il codice QR.)

uvex megasonic	uvex megasonic planet						
<b>Cod. art.</b>	9320265	9320295	9320415	9320475	9320500	9320223	9320281
<b>Lente sostitutiva</b>	9320255	-	9320455	-	9320259	-	9320257
<b>fascia di ricambio</b>	9320011	-	9320011	9320012	-	-	9320012
<b>Trattamento</b>	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision extreme, ventilazione chiusa (a tenuta di gas)	uvex supravision autoclavabili (20 cicli)	uvex supravision clean excellence	uvex supravision excellence
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
<b>Montatura</b>	antracite, blu W 166 34 BT CE	antracite, giada W 166 34 BT CE	antracite, blu W 166 34 BT CE	antracite, lime W 166 345 BT CE	trasparente, bianco W 166 34 F CE	nero, grigio W 166 34 BT CE	antracite, lime W 166 34 BT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC incolore (a bilancio di massa) UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC CBR23 UV400 5-2,5 W1 BTKN CE	PC grigio 23% UV400 5-2,5 W1 BTKN CE
<b>Peso</b>	96g	96g	96g	98g	107g	96g	96g
<b>Unità di vendita</b>	4 PZ	4 PZ	4 PZ	4 PZ	4 PZ	4 PZ	4 PZ

MADE IN GERMANY



# Occhiali a mascherina

uvex pheos cx2 sonic



9309275



9309064



9309286

## uvex pheos cx2 sonic

- occhiali a mascherina sportivi, compatti ed estremamente leggeri
- supporto per viso ergonomico, morbido e flessibile per una vestibilità individuale e il massimo comfort
- sistema di aerazione indiretto per una maggiore circolazione dell'aria
- fascia in tessuto molto leggera e regolabile in lunghezza per un'aderenza sicura e un'adattabilità individuale

- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- metal-free

uvex pheos cx2 sonic			
<b>Cod. art.</b>	9309275	9309064	9309286
<b>Trattamento</b>	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	protezione solare	protezione solare
<b>Montatura</b>	bianco, nero	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
	W 166 34 BT CE	bianco, nero	bianco, nero
<b>Lenti</b>	PC incolore	W 166 34 BT CE	W 166 34 BT CE
	UV400	PC CBR65	PC grigio 23%
	2C-1,2 W1 BTKN CE	UV400	UV400
<b>Peso</b>	34g	5-1,4 W1 BTKN CE	5-2,5 W1 BTKN CE
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	34g	34g
		10 PZ	10 PZ

# uvex

## uvex CR

Occhiali protettivi autoclavabili con funzioni aggiuntive.

Innovativa tecnologia di trattamento:  
il primo occhiale protettivo  
autoclavabile con effetto AntiFog

Protezione professionale per laboratori, cliniche, camere bianche o nel settore della produzione alimentare: per rispondere ad esigenze particolari, uvex ha sviluppato il primo occhiale protettivo autoclavabile con trattamento antiappannamento. Dall'occhiale a stanghetta ultraleggero all'occhiale a mascherina con lenti panoramiche, uvex CR è l'occhiale protettivo ideale per ogni area di applicazione, in particolare per ripetute sterilizzazioni in autoclave (20 volte per 20 minuti a max 121°C).

**uvex CR: protezione degli occhi professionale e igiene perfetta.**



9169500

## uvex super f OTG CR

- sovraocchiali dal taglio classico per chi porta gli occhiali, con design delle lenti piatto per un ampio campo visivo, pensati per assicurare la massima comodità
- le estremità morbide delle stanghette garantiscono una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione



9320500

- nasello anatomico per un comfort che dura tutta la giornata
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm



9320500

## uvex megasonic CR

- occhiali a mascherina funzionali con design per sciatori e campo visivo panoramico
- esclusivo design delle lenti senza montatura con campo visivo ottimizzato al massimo per una migliore percezione dei punti pericolosi e una maggiore sicurezza
- il supporto per viso morbido e adattivo offre una vestibilità universale per diverse forme della testa e del viso, oltre a un'aderenza perfetta senza punti di pressione
- l'ampio volume interno e le cavità per le stanghette consentono anche di indossarli comodamente senza punti di pressione
- sistema di aerazione indiretto per una maggiore circolazione dell'aria
- la fascia in silicone larga 30 mm e regolabile in lunghezza offre una tenuta ottimale e la possibilità di personalizzazione
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- più sostenibile: se necessario, è possibile sostituire le lenti
- metal-free

## uvex ultrasonic CR

- occhiali a mascherina funzionali con lenti panoramiche per una vasta gamma di applicazioni
- supporto per viso morbido e flessibile adatto a qualsiasi conformazione
- l'ampio volume interno permette di indossare comodamente questo dispositivo di sicurezza senza punti di pressione; adatti anche per chi porta gli occhiali
- sistema di aerazione indiretto per una maggiore circolazione dell'aria
- fascia in silicone regolabile in lunghezza per un'aderenza sicura e un'adattabilità individuale
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- più sostenibile: se necessario, è possibile sostituire le lenti
- metal-free

**MADE IN GERMANY** 



# Occhiali a mascherina

uvex ultrasonic · uvex ultrasonic planet



9302245



9302285



9302290



9302275



9302601



9302600



9302500



9302286

## uvex ultrasonic

- occhiali a mascherina funzionali con lenti panoramiche per una vasta gamma di applicazioni
- supporto per viso morbido e flessibile adatto a qualsiasi conformazione
- l'ampio volume interno permette di indossare comodamente questo dispositivo di sicurezza senza punti di pressione; adatti anche per chi porta gli occhiali
- sistema di aerazione indiretto per una maggiore circolazione dell'aria

- fascia in tessuto o silicone regolabile in lunghezza per un'aderenza sicura e un'adattabilità individuale
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- più sostenibile: se necessario, è possibile sostituire le lenti
- metal-free

uvex ultrasonic			uvex ultrasonic planet	
<b>Cod. art.</b>	9302245	9302285	9302290	9302275
<b>Lente sostitutiva</b>	9302255	9302255	-	9302155
<b>Trattamento</b>	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	grigio, arancione	nero, grigio	antracite, giada	antracite, lime
	W 166 34B CE	W 166 34B CE	W 166 34B CE	W 166 34B CE
<b>Lenti</b>	PC incolore	PC incolore	PC incolore (a massa bilanciata)	PC incolore
	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 BKN CE	2C-1,2 W1 BKN CE	2C-1,2 W1 BKN CE	2C-1,2 W1 BKN CE
<b>Peso</b>	83g	83g	83g	83g
<b>Unità di vendita</b>	4 PZ	4 PZ	4 PZ	4 PZ

uvex ultrasonic				
<b>Cod. art.</b>	9302601	9302600	9302500	9302286
<b>Lente sostitutiva</b>	9302155	9302155	9302259	9302256
<b>Trattamento</b>	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme	uvex supravision clean	uvex supravision excellence
	aerazione ridotta	aerazione ridotta	autoclavabili (20 cicli)	protezione solare
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
<b>Montatura</b>	nero, rosso	blu, grigio	trasparente, bianco	nero, grigio
	W 166 34B CE	W 166 34B CE	W 166 34B CE	W 166 34B CE
<b>Lenti</b>	PC incolore	PC incolore	PC incolore	PC grigio 23%
	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 BKN CE	2C-1,2 W1 BKN CE	2C-1,2 W1 BKN CE	5-2,5 W1 BKN CE
<b>Peso</b>	95g	95g	95g	83g
<b>Unità di vendita</b>	4 PZ	4 PZ	4 PZ	4 PZ

## Occhiali a mascherina

uvex ultravision



9301714



9301906



9301716



9301424

**Nota:**  
le lenti CA non sono adatte  
per i modelli PC e viceversa.

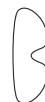
### uvex ultravision

- occhiali a mascherina dal taglio classico per una vasta gamma di applicazioni
- supporto per il viso flessibile adatto a qualsiasi conformazione
- l'ampio volume interno e le cavità per le stanghette (per coloro che indossano occhiali correttivi) consentono anche di indossarli comodamente senza punti di pressione
- sistema di aerazione indiretto per una maggiore circolazione dell'aria
- fascia in tessuto o neoprene regolabile in lunghezza per un'aderenza sicura e un'adattabilità individuale

- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- disponibile anche con lente in acetato di cellulosa con effetto antiappannamento interno e protezione UV380
- più sostenibile: se necessario, è possibile sostituire le lenti
- metal-free

uvex ultravision				
<b>Cod. art.</b>	9301714	9301906	9301716	9301424
<b>Lente sostitutiva</b>	9300517	9300956	9300517	9300517
<b>Trattamento</b>	antiappannamento all'interno	antiappannamento all'interno ampia sezione nasale, particolarmente idonea in combinazione con mascherina antipolvere	antiappannamento all'interno con imbottitura in schiuma espansa	antiappannamento all'interno con fascia in neoprene
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	grigio trasparente W 166 34 F CE	grigio trasparente W 166 3 F CE	grigio trasparente W 166 34 F CE	grigio trasparente W 166 34 F CE
<b>Lenti</b>	CA incolore UV380 2C-1,2 W1 FN CE	CA incolore UV380 2C-1,2 W1 FN CE	CA incolore UV380 2C-1,2 W1 FN CE	CA incolore UV380 2C-1,2 W1 FN CE
<b>Peso</b>	116 g	130 g	118 g	108 g
<b>Unità di vendita</b>	4 PZ	4 PZ	4 PZ	4 PZ





# Occhiali a mascherina

uvex ultravision



9301605



9301116



9301105



9301626



9301813



9301815



9301613



9301633

uvex ultravision				
<b>Cod. art.</b>	9301605	9301116	9301105	9301626
<b>Lente sostitutiva</b>	-	-	9301255	9301255
<b>Pellicole di ricambio</b>	-	-	-	-
<b>Trattamento</b>	uvex supravision plus	uvex supravision plus con imbottitura in schiuma espansa Oil & Gas	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence con imbottitura in schiuma espansa
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	grigio trasparente W 166 34 BT CE	grigio trasparente W 166 34 BT CE	grigio trasparente W 166 34 BT CE	grigio trasparente W 166 34 BT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE
<b>Peso</b>	131g	134g	131g	134g
<b>Unità di vendita</b>	4 PZ	4 PZ	4 PZ	4 PZ

uvex ultravision				
<b>Cod. art.</b>	9301813	9301815	9301613	9301633
<b>Lente sostitutiva</b>	9301255	9301255	9301255	9301255
<b>Pellicole di ricambio</b>	9300316	-	-	-
<b>Trattamento</b>	uvex supravision excellence con pellicole a strappo, 2 pz Pellicole di ricambio: 9300316	uvex supravision excellence aerazione in alto chiusa	uvex supravision excellence aerazione chiusa (a tenuta di gas)	uvex supravision excellence aerazione chiusa (a tenuta di gas) materiale della montatura resistente al calore
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	grigio trasparente W 166 34 BT CE	grigio trasparente W 166 34 BT CE	giallo W 166 345 BT CE	rosso W 166 345 BT CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE
<b>Peso</b>	126g	131g	133g	133g
<b>Unità di vendita</b>	4 PZ	4 PZ	4 PZ	4 PZ

## Occhiali a mascherina

uvex ultravision faceguard · Occhiali a mascherina uvex con supporto per elmetto



9301555  
Occhiali a mascherina: 9301105



9301317



9301318

### uvex ultravision faceguard

- combinazione di occhiale a mascherina e protezione per la bocca
- protezione degli occhi e del viso
- 9301555 oppure 9301318: il meccanismo a cerniera consente una manipolazione flessibile durante l'uso, ad es. possibilità di comunicare, bere, ecc.

	Occhiali a mascherina con protezione per la bocca	Protezione per la bocca	Protezione per la bocca
<b>Cod. art.</b>	9301555	9301317	9301318
<b>Trattamento</b>	occhiale a mascherina con uvex ultravision excellence (9301105) con protezione per la bocca (9301318)	per tutti i modelli 9301 con lenti in PC senza occhiali senza trattamento	per tutti i modelli 9301 con lenti in PC senza occhiali senza trattamento
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	-	-
<b>Montatura</b>	grigio trasparente W 166 34 BT CE	trasparente CE	trasparente CE
<b>Lenti</b>	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	-	-
<b>Peso</b>	212g	64g	81g
<b>Unità di vendita/</b>	4 PZ	al pz	al pz
<b>Unità di vendita</b>			



9301544



9924010

### uvex ultravision con supporto per elmetto

- occhiali a mascherina per la combinazione con elmetto e cuffie antirumore uvex K1H o uvex K2H (le cuffie antirumore non sono incluse nella fornitura)
- per il montaggio di uvex ultravision senza cuffie antirumore sono necessari adattatori aggiuntivi (cod. art. 9924010)

	uvex ultravision con supporto per elmetto	Adattatore
<b>Cod. art.</b>	9301544	9924010
<b>Lente sostitutiva</b>	-	-
<b>Trattamento</b>	antiappannamento all'interno	adattatore per il montaggio senza cuffie
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	
<b>Montatura</b>	grigio trasparente W 166 34 F CE	
<b>Lenti</b>	CA incolore UV380 2C-1,2 W1 FN CE	
<b>Peso</b>	132g	-
<b>Unità di vendita</b>	4 PZ	4 PZ
<b>Contenuto</b>	-	1 paio cad.

# Occhiali a mascherina

uvex 9305 · uvex 9405



9305514



9305714

## uvex 9305

- occhiali a mascherina classici
- supporto per il viso flessibile adatto a qualsiasi conformazione
- il volume interno offre abbastanza spazio per indossare questo dispositivo di protezione sopra gli occhiali da vista
- sistema di aerazione indiretto per una maggiore circolazione dell'aria
- fascia in tessuto o gomma regolabile in lunghezza per un'aderenza sicura e un'adattabilità individuale
- lente in acetato di cellulosa con effetto antiappannamento interno e protezione UV380
- metal-free

uvex 9305		
<b>Cod. art.</b>	9305514	9305714
<b>Trattamento</b>	antiappannamento all'interno con fascia in gomma	antiappannamento all'interno con fascia in tessuto
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	grigio trasparente W 166 34 F CE	grigio trasparente W 166 34 F CE
<b>Lenti</b>	CA incolore UV380 2C-1,2 W1 FN CE	CA incolore UV380 2C-1,2 W1 FN CE
<b>Peso</b>	95g	91g
<b>Unità di vendita</b>	4 PZ	4 PZ



9405714

## uvex 9405

- occhiali a mascherina classici
- supporto per il viso flessibile adatto a qualsiasi conformazione
- il volume interno offre abbastanza spazio per indossare questo dispositivo di protezione sopra gli occhiali da vista
- sistema di aerazione indiretto per una maggiore circolazione dell'aria
- fascia in tessuto regolabile in lunghezza per un'aderenza sicura e un'adattabilità individuale
- lente in acetato di cellulosa con effetto antiappannamento interno e protezione UV380
- metal-free

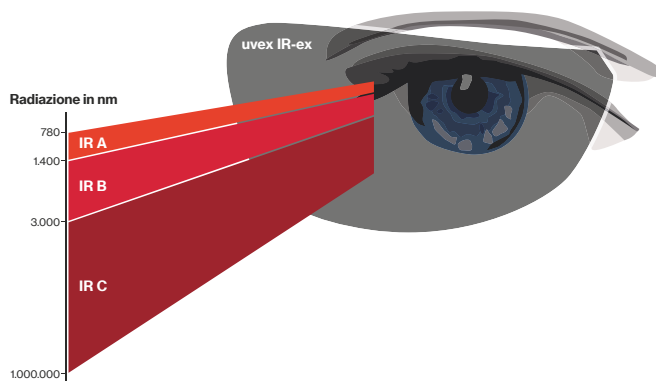
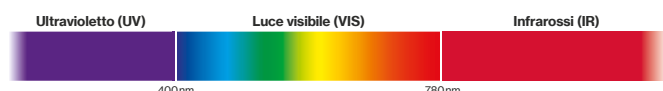
uvex 9405	
<b>Cod. art.</b>	9405714
<b>Trattamento</b>	antiappannamento all'interno
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	grigio trasparente W 166 34 F CE
<b>Lenti</b>	CA incolore UV380 2C-1,2 W1 FN CE
<b>Peso</b>	84g
<b>Unità di vendita</b>	4 PZ

# Protezione dai raggi infrarossi

## occhiali protettivi uvex IR-ex

### Protezione preventiva dai raggi infrarossi

Le radiazioni infrarosse (radiazioni IR) sono anche chiamate radiazioni termiche, poiché vengono percepite come tali. A seconda della temperatura, le radiazioni termiche vanno dagli infrarossi alla luce visibile (VIS) fino all'ultravioletto (UV).



La radiazione IR non può più essere percepita dall'occhio umano. Si estende nello spettro elettromagnetico da 780 nm a 1 mm (1.000.000 nm).

### La radiazione IR è suddivisa in 3 spettri:

- IR A (780 nm – 1.400 nm)
- IR B (1.400 nm – 3.000 nm)
- IR C (3.000 nm – 1 mm)

### Il pericolo invisibile

L'esposizione ai raggi infrarossi può essere dannosa per i tessuti umani. Non essendo immediatamente percepite, le radiazioni infrarosse possono aumentare il rischio di danni permanenti agli occhi, come la cataratta.

**Principio:** maggiore è la lunghezza d'onda, minore è la profondità di penetrazione nel tessuto.

**Attenzione!** Per le applicazioni che richiedono la visione prolungata o ripetuta di oggetti incandescenti, è **essenziale** indossare occhiali protettivi adeguati.

## uvex IR-ex Occhiali protettivi

Protezione **UV400** al 100%

Rivestimento **uvex supervision**  
a lunga durata:  
K - esterno antigraffio  
N - interno antiappannamento a lunga durata

Marcatura aggiuntiva T  
su lente e stanghetta  
**resistenza meccanica F**  
a temperature estreme



**Conformità multinorma:**  
EN171, EN169, JIS T8141,  
ANSI/ISEA Z87.1

Disponibili in  
**tre livelli di  
protezione**  
1,7 / 3 / 5



**Trasmissione massima elevata**  
nello spettro visibile

### Gradi di protezione dai raggi infrarossi e utilizzo raccomandato secondo la norma EN 171

Grado di protezione	Utilizzo raccomandato secondo la norma EN 171
4-1,7	temperatura media della sorgente di radiazione fino a 1.090 °C*
4-2	temperatura media della sorgente di radiazione fino a 1.110 °C (forgiatura)
4-3	temperatura media della sorgente di radiazione 1.190 °C (soffiatura del vetro)*
4-4	temperatura media della sorgente di radiazioni 1.290 °C (fonderie)
4-5	temperatura media della sorgente di radiazioni 1.390 °C (fonderie di acciaio)*
4-6	temperatura media della sorgente di radiazioni 1.510 °C (fonderie di ferro)



Per ulteriori informazioni consultare:  
[uvex-safety.com/ir-ex](http://uvex-safety.com/ir-ex)





# Protezione dai raggi infrarossi

uvex pheos cx2 · uvex super f OTG



9198171



9198173



9198175

## uvex pheos cx2

- occhiali protettivi dal design sportivo con elevata resistenza all'usura
- x-tended eyeshield: la tecnologia della montatura Soft-Seal avvolge la fronte e offre protezione dalle particelle che si infiltraano
- le stanghette ergonomiche con estremità morbide garantiscono una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- il nasello morbido e flessibile si adatta a chi indossa gli occhiali e garantisce una vestibilità antiscivolo e senza pressione

- robusta lente in policarbonato con rivestimento uvex infradur: proprietà della lente di resistenza ai graffi e antiappannamento a lunga durata
- protezione dai raggi IR in conformità con EN 171 e protezione da attività di saldatura in conformità con EN 169 con perfetto riconoscimento del colore
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- metal-free

uvex pheos cx2			
<b>Cod. art.</b>	9198171	9198173	9198175
<b>Trattamento</b>	uvex infradur plus classe di protezione dagli infrarossi 1,7 EN 166, EN 171, EN 169, EN 170	uvex infradur plus classe di protezione dagli infrarossi 3 EN 166, EN 171, EN 169, EN 170	uvex infradur plus classe di protezione dagli infrarossi 5 EN 166, EN 171, EN 169, EN 170
<b>Norma</b>			
<b>Montatura</b>	nero, rosso W 166 FT CE	nero, rosso W 166 FT CE	nero, rosso W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC grigio IR-ex 1,7 UV400 + IR 4C-1,7 W1 FTKN CE 1,7 W1 FTKN CE 2C-1,7 W1 FTKN CE	PC grigio IR-ex 3 UV400 + IR 4C-3 W1 FTKN CE 3 W1 FTKN CE 2C-3 W1 FTKN CE	PC grigio IR-ex 5 UV400 + IR 4C-5 W1 FTKN CE 5 W1 FTKN CE 2C-5 W1 FTKN CE
<b>Peso</b>	28g	28g	28g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ



9169171



9169173



9169175

## uvex super f OTG

- sovraocchiali dal taglio classico per chi indossa occhiali correttivi, con design delle lenti piatto per un ampio campo visivo, pensati per assicurare la massima comodità
- le estremità morbide delle stanghette garantiscono una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- nasello anatomico per un comfort che dura tutta la giornata

- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex supravision: lenti antiappannanti e antigraffio
- protezione dai raggi IR in conformità con EN 171 e protezione da attività di saldatura in conformità con EN 169 con perfetto riconoscimento del colore
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm

uvex super f OTG			
<b>Cod. art.</b>	9169171	9169173	9169175
<b>Trattamento</b>	uvex infradur plus classe di protezione dagli infrarossi 1,7 EN 166, EN 171, EN 169, EN 170	uvex infradur plus classe di protezione dagli infrarossi 3 EN 166, EN 171, EN 169, EN 170	uvex infradur plus classe di protezione dagli infrarossi 5 EN 166, EN 171, EN 169, EN 170
<b>Norma</b>			
<b>Montatura</b>	nero, rosso W 166 FT CE	nero, rosso W 166 FT CE	nero, rosso W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC grigio IR-ex 1,7 UV400 + IR 4C-1,7 W1 FTKN CE 1,7 W1 FTKN CE 2C-1,7 W1 FTKN CE	PC grigio IR-ex 3 UV400 + IR 4C-3 W1 FTKN CE 3 W1 FTKN CE 2C-3 W1 FTKN CE	PC grigio IR-ex 5 UV400 + IR 4C-5 W1 FTKN CE 5 W1 FTKN CE 2C-5 W1 FTKN CE
<b>Peso</b>	39g	39g	39g
<b>Unità di vendita</b>	8 PZ	8 PZ	8 PZ

MADE IN GERMANY

## Protezione da attività da saldatura

Una nuova generazione di occhiali da saldatura disponibile con lenti in diverse tonalità di grigio e vari livelli di protezione. L'innovativa tecnologia offre protezione dai raggi UV e IR e permette un ottimo riconoscimento del colore, come nei filtri di protezione solare uvex.

Il trattamento speciale uvex infradur plus previene l'appannamento all'interno delle lenti grazie al suo "effetto antifog", mentre il rivestimento antigraffio all'esterno riduce al minimo i danni causati da scintille di saldatura.

Allo stesso tempo, gli occhiali per saldatura si distinguono per la loro perfetta vestibilità e il massimo comfort: perché solo gli occhiali che calzano a pennello vengono indossati volentieri.

Nota: non utilizzare per saldature ad arco elettrico!

Tutti gli articoli con lenti di plastica offerti per la saldatura proteggono dai raggi UV e IR e dai bagliori.

Non offrono tuttavia una protezione sufficiente dai raggi laser!

Per una consulenza qualificata nella scelta di occhiali per la protezione dai raggi laser contattare i nostri esperti.

### laservision

Raggiungibili al numero di telefono +49 (0)911 973681-00.

**uvex-laservision.de**



### Gradi di protezione da saldatura e utilizzo raccomandato secondo la normativa EN 169

Grado di protezione	Utilizzo
1,7	Per assistenza alla saldatura, contro raggi UV e luce diffusa chiara
2	Lavori leggeri di taglio al cannello
3	Disossidazione a fiamma, ossitaglio, saldatura di metalli leggeri
4	Saldatura e saldo-brasatura fino a 70 l/h di acetilene, ossitaglio con fino a 900 l/h di ossigeno, saldatura di acciaio e di ghisa grigia, saldatura di metalli leggeri
5	Saldatura e saldo-brasatura con 70-200 l/h di acetilene, ossitaglio con 2.000-4.000 l/h di ossigeno
6	Saldatura e saldo-brasatura con 200-800 l/h di acetilene, ossitaglio con 2.000-4.000 l/h di ossigeno



# Protezione da attività da saldatura

uvex i-5 · uvex super f OTG



9183041



9183043



9183145

## uvex i-5

- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex infradur: lenti antiappannanti e antigraffio
- x-tended eyeshield: la tecnologia della montatura Soft-Seal avvolge la fronte e offre protezione dalle particelle che si infiltrano
- x-tended sideshield offre protezione aggiuntiva nella zona laterale
- le stanghette ergonomiche con regolazione dell'inclinazione e della lunghezza a più livelli consentono un elevato grado di personalizzazione, assicurando una buona vestibilità per tutte le forme della testa e del volto
- le estremità morbide delle stanghette garantiscono una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- il nasello morbido e flessibile si adatta a chi indossa gli occhiali e garantisce una vestibilità antiscivolo e senza pressione
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex infradur: lenti antiappannanti e antigraffio
- Protezione IR in conformità con EN 169 con perfetto riconoscimento del colore in conformità con EN 172
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- il telaio aggiuntivo opzionale offre un'ulteriore protezione da particelle, polvere e sporcizia
- metal-free

uvex i-5			
<b>Cod. art.</b>	9183041	9183043	9183045
<b>Trattamento</b>	uvex infradur plus classe di protezione saldatura 1,7	uvex infradur plus classe di protezione saldatura 3	uvex infradur plus classe di protezione saldatura 5
<b>Norma</b>	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
<b>Montatura</b>	nero, verde W 166 FT CE	nero, verde W 166 FT CE	nero, verde W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC grigio UV400 + IR 1,7 W1 FTKN CE	PC grigio UV400 + IR 3 W1 FTKN CE	PC grigio UV400 + IR 5 W1 FTKN CE
<b>Peso</b>	29g	29g	29g
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ	10 PZ



9169541



9169543



9169545

## uvex super f OTG

- sovraocchiali dal taglio classico per saldatura per coloro che indossano occhiali correttivi, con design delle lenti piatto per un ampio campo visivo, pensati per assicurare la massima comodità
- le estremità morbide delle stanghette garantiscono una tenuta comoda e sicura senza punti di pressione
- nasello anatomico per un comfort che dura tutta la giornata
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex infradur: lenti antiappannanti e antigraffio
- Protezione IR in conformità con EN 169 con perfetto riconoscimento del colore in conformità con EN 172
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm

uvex super f OTG			
<b>Cod. art.</b>	9169541	9169543	9169545
<b>Trattamento</b>	uvex infradur plus classe di protezione saldatura 1,7	uvex infradur plus classe di protezione saldatura 3	uvex infradur plus classe di protezione saldatura 5
<b>Norma</b>	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
<b>Montatura</b>	nero, verde W 166 FT CE	nero, verde W 166 FT CE	nero, verde W 166 FT CE
<b>Lenti</b>	PC grigio UV400 + IR 1,7 W 1 FTKN CE	PC grigio UV400 + IR 3 W 1 FTKN CE	PC grigio UV400 + IR 5 W 1 FTKN CE
<b>Peso</b>	39g	39g	39g
<b>Unità di vendita</b>	8 PZ	8 PZ	8 PZ

## Protezione saldatura

uvex megasonic · uvex ultrasonic



9320045

### uvex megasonic

- occhiali a mascherina da saldatura funzionali con design per sciatori e campo visivo panoramico
- esclusivo design delle lenti senza montatura con campo visivo ottimizzato al massimo per una migliore percezione dei punti pericolosi e una maggiore sicurezza
- il supporto per viso morbido e adattivo offre una vestibilità universale per diverse forme della testa e del viso, oltre a un'aderenza perfetta senza punti di pressione
- l'ampio volume interno e le cavità per le stanghette consentono anche di indossarli comodamente senza punti di pressione
- sistema di aerazione indiretto per una maggiore circolazione dell'aria
- la fascia in tessuto larga 30 mm e regolabile in lunghezza offre una tenuta ottimale e la possibilità di personalizzazione
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex infradur: lenti antiappannanti e antigraffio
- protezione IR in conformità con EN 169 con perfetto riconoscimento del colore in conformità con EN 172
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- metal-free

uvex megasonic	
<b>Cod. art.</b>	9320045
<b>Trattamento</b>	uvex infradur plus classe di protezione saldatura 5
<b>Norma</b>	EN 166, EN 169
<b>Montatura</b>	nero W 166 34 BT CE
<b>Lenti</b>	PC grigio UV400 + IR 5 W1 BTKN CE
<b>Peso</b>	96g
<b>Unità di vendita</b>	4 PZ



9302045

### uvex ultrasonic

- occhiali a mascherina da saldatura con lente panoramica sollevabile per un'ampia gamma di applicazioni
- supporto per viso morbido e flessibile adatto a qualsiasi conformazione
- l'ampio volume interno permette di indossare comodamente questo dispositivo di sicurezza senza punti di pressione; adatti anche per chi porta gli occhiali
- sistema di aerazione indiretto per una maggiore circolazione dell'aria
- fascia in tessuto regolabile in lunghezza per un'aderenza sicura e un'adattabilità individuale
- robusta lente in policarbonato con comprovata tecnologia di rivestimento uvex infradur: lenti antiappannanti e antigraffio
- protezione IR in conformità con EN 169 con perfetto riconoscimento del colore in conformità con EN 172
- UV400 – 100% di protezione da pericolose radiazioni UV fino a 400 nm
- più sostenibile: se necessario, è possibile sostituire le lenti
- metal-free

uvex ultrasonic	
<b>Cod. art.</b>	9302045
<b>Lente di ricambio flip-up</b>	9302085
<b>Trattamento</b>	uvex supravision excellence con filtro sollevabile e facilmente sostituibile
<b>Norma</b>	EN 166, EN 169, EN 170
<b>Montatura</b>	nero, verde W 166 34B CE
<b>Lenti</b>	PC incolore, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE
<b>Lente aggiuntiva</b>	PC grigio, UV400 + IR uvex infradur, 5 W1 CE classe di protezione saldatura 5
<b>Peso</b>	123g
<b>Unità di vendita</b>	4 PZ

MADE IN GERMANY 



# Accessori

Accessori uvex per la pulizia · Panoramica



9970005

## Stazione di pulizia occhiali uvex

- comprende  
2 x 9971000  
1 x 9972103  
1 x 9973101

Stazione di pulizia occhiali uvex	
<b>Cod. art.</b>	9970005
<b>Unità di vendita</b>	al pz

### pompetta in plastica

- per fluido detergente uvex 9972103

Pompetta in plastica	
<b>Cod. art.</b>	9973101
<b>Unità di vendita</b>	al pz

### Fluido detergente uvex

- Fluido detergente da 500 ml adatto a tutte le lenti per occhiali uvex

Fluido detergente uvex	
<b>Cod. art.</b>	9972103
<b>Contenuto</b>	500 ml
<b>Unità di vendita</b>	al pz

### Fazzoletti detergenti

- confezione di ricambio fazzoletti detergenti senza silicone
- ca. ca. 760 fogli
- antistatici
- idonei per tutte le lenti da occhiali uvex

Fazzoletti detergenti	
<b>Cod. art.</b>	9971000
<b>Unità di vendita</b>	al pz

### Supporto parete magnetica

- per la facile applicazione della stazione di pulizia uvex (9970005)

Supporto parete magnetica	
<b>Cod. art.</b>	9963004
<b>Unità di vendita</b>	al pz



9972130

## Panno in microfibra uvex

- adatto alla pulizia di tutte le lenti degli occhiali uvex

Panno in microfibra uvex	
<b>Cod. art.</b>	9972130
<b>Unità di vendita</b>	sacchetto
<b>Contenuto</b>	5 PZ



9972101

## Fluido detergente uvex

- fluido detergente da 500 ml adatto a tutte le lenti per occhiali uvex
- nota: non adatto per la stazione di pulizia occhiali (9970005 e 9970002)

Fluido detergente uvex	
<b>Cod. art.</b>	9972101
<b>Contenuto</b>	500 ml
<b>Unità di vendita</b>	al pz



9963005

## Fazzoletti umidificati uvex

- 100 unità per scatola
- confezionati singolarmente
- privi di silicone
- non antistatici
- idonei per tutte le lenti da occhiali uvex

Fazzoletti umidificati uvex	
<b>Cod. art.</b>	9963005
<b>Unità di vendita</b>	al pz



9957503

## Display uvex

- con specchio integrato
- per quattro occhiali a stanghetta e un occhiale a mascherina

Display uvex	
<b>Cod. art.</b>	9957503
<b>Unità di vendita</b>	al pz

## Accessori Conservazione



9954600

### Custodia per occhiali uvex

- custodia rigida particolarmente robusta per proteggere da danni esterni
- interno soffice
- con passante per cintura
- pratico moschettone
- specifica per occhiali arcuati (ad es. uvex i-vo)



9954500

### Custodia per occhiali uvex

- custodia rigida
- ulteriore spazio per lente sostitutiva
- cerniera rinforzata
- con passante per cintura
- idonea a tutti gli occhiali a stanghetta uvex



9954501

### Custodia per occhiali uvex

- custodia per occhiali grande e robusta
- ulteriore spazio per lente sostitutiva
- con passante per cintura
- adatta per tutti gli occhiali a stanghetta e gli occhiali a mascherina uvex

Custodia per occhiali uvex

Cod. art. 9954600  
Unità di vendita 10 PZ

Cod. art. 9954500  
Unità di vendita 10 PZ

Cod. art. 9954501  
Unità di vendita 10 PZ



9954355

### Sacchetto in microfibra uvex

- elegante bustina portaocchiali in microfibra
- idoneo per tutti gli occhiali a stanghetta uvex



9954395

### Sacchetto in microfibra uvex

- elegante bustina portaocchiali in microfibra
- idoneo a tutti gli occhiali uvex a stanghetta
- prodotto al 100% da bottiglie in PET riciclate



9954360

### Sacchetto in microfibra uvex

- elegante bustina portaocchiali in microfibra
- adatta per tutti gli occhiali a mascherina e i sovraocchiali uvex

Sacchetto in microfibra uvex

Cod. art. 9954355  
Unità di vendita 10 PZ

Sacchetto in microfibra uvex planet

Cod. art. 9954395  
Unità di vendita 10 PZ

Sacchetto in microfibra uvex

Cod. art. 9954360  
Unità di vendita 10 PZ



6118002

### Custodia per occhiali uvex

- custodia flessibile in robusto materiale di nylon
- chiusura a velcro regolabile
- allargabile mediante la cerniera laterale
- con passante per cintura
- idonea a tutti gli occhiali a stanghetta uvex

Custodia per occhiali uvex

Cod. art. 6118002  
Unità di vendita 10 PZ



9957502

### uvex SECU Box

- scatola di conservazione per montaggio a parete
- per occhiali a stanghetta e a mascherina:  
2 occhiali a mascherina, oppure 3 occhiali a stanghetta, oppure  
1 occhiale a mascherina e 2 occhiali a stanghetta

uvex SECU Box

Cod. art. 9957502  
Unità di vendita al pz

## Accessori

Cordini per occhiali uvex · Fascette uvex



9958017

### Cordino per occhiali uvex

- regolazione individuale della larghezza
- per la compatibilità con i modelli uvex, fare riferimento alla panoramica a p. 74



9958030

### Cordino per occhiali uvex

- regolazione individuale della larghezza
- per la compatibilità con i modelli uvex, fare riferimento alla panoramica a p. 74
- prodotto al 100% da bottiglie in PET riciclate

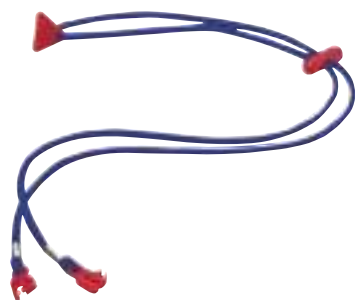


9959002

### Cordino per occhiali uvex

- idonea a tutti gli occhiali a stanghetta uvex

Cordino per occhiali uvex	Cordino per occhiali uvex planet	Cordino per occhiali uvex
Cod. art. 9958017	9958030	9959002
Unità di vendita 10 PZ	10 PZ	10 PZ



9959003

### Cordino per occhiali uvex

- regolazione individuale della larghezza
- per la compatibilità con i modelli uvex, fare riferimento alla panoramica a p. 74

Cordino per occhiali uvex	Cordino per occhiali uvex
Cod. art. 9959003	9959004
Unità di vendita 10 PZ	al pz



9959004

### Cordino per occhiali uvex

- regolazione individuale della larghezza
- metal-free
- per la compatibilità con i modelli uvex, fare riferimento alla panoramica a p. 74



9958020

### Fascia uvex pheos

- fascia per i modelli uvex pheos e uvex pheos s
- regolazione individuale della larghezza
- metal-free
- vedere pagina 43, 74

Fascia uvex pheos	Fascia uvex x-fit / uvex x-fit pro
Cod. art. 9958020	9958023
Unità di vendita 10 PZ	al pz



9958023

### Fascia uvex x-fit

- fascia per i modelli uvex x-fit uvex x-fit pro
- regolazione individuale della larghezza
- metal-free
- vedere pagina 39, 74

# Panoramica cordini/custodie

Modello	Nome	Cordini/fasce							Custodie						
9128	uvex pheos nxt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9134	uvex meteor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9137	uvex ceramic	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9143	uvex i-lite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9143	uvex i-guard	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9143	uvex i-guard+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9145	uvex pure-fit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9155	uvex mercury	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9159	uvex winner	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9160	uvex i-vo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9161	uvex 9161	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9164	uvex astrospec 2.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9169	uvex super OTG	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9169	uvex super f OTG	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9172	uvex super g	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9178	uvex super fit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9181	uvex suXXeed	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9183	uvex i-5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9190	uvex i-3 / i-3 s	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9192	uvex pheos / pheos s	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9192	uvex pheos guard / s	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9193	uvex sportstyle	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9194	uvex i-works	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9198	uvex pheos cx2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9199	uvex x-fit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9199	uvex x-fit pro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9231	uvex polavision	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9301	uvex ultravision	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9302	uvex ultrasonic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9305	uvex 9305	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9309	uvex pheos cx2 sonic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9320	uvex megasonic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9405	uvex 9405	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

2 occhiali a mascherina oppure 3-4 occhiali a stanghetta  
oppure 1 a mascherina + 2 a stanghetta

compatibile       non compatibile



# Raccomandazioni per l'uso

## Sempre la soluzione ideale

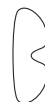
■ Rischio meccanico
 ■ Rischio chimico
 ■ Rischio di radiazioni

Campo di lavoro	Modello occhiali	Materiale lente	Colorazione lenti	Trattamento
Lavori meccanici di precisione	Occhiale a stanghetta	PC	incoloro	uvex supravision AR (antiriflesso) uvex supravision excellence
Lavori di montaggio leggeri	Occhiale a stanghetta	PC	incoloro	uvex supravision excellence
Lavori di rettifica Rettifica angolare	Occhiale a stanghetta Occhiale a mascherina	PC	incoloro	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Lavori di tornitura e fresatura	Occhiale a stanghetta	PC	incoloro	uvex supravision excellence
Lavori di impilaggio	Occhiali a mascherina	PC	incoloro	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Lavori di pulizia di fonderia	Occhiali a mascherina	PC	incoloro	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Lavori agricoli e forestali	Occhiale a stanghetta	PC	incoloro ambra grigio 23 %	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Lavori di laboratorio	Occhiale a stanghetta Occhiale a mascherina	PC CA	incoloro	uvex supravision sapphire uvex supravision excellence
Lavori con acidi e supporti galvanici	Occhiali a mascherina	PC CA	incoloro	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Luce mista	Occhiale a stanghetta	PC	incoloro	uvex supravision AR (antiriflesso)
Luce forte Bagliore	Occhiale a stanghetta	PC	CBR65 specchiato argento 53%	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Lavori all'aperto (bagliore solare / autotrasporto)	Occhiale a stanghetta	PC	grigio CBR23 Specchiato argento	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Off-shore / marittimo	Occhiale a stanghetta	PC	variomatic polavision	uvex supravision variomatic uvex polavision
Saldatura a punti Brasatura Saldatura autogena Ossitaglio Assistenza alla saldatura Fonderia Lavori in fornace	Occhiale a stanghetta Occhiale a mascherina	PC	Protezione da attività da saldatura	uvex infradur uvex infradur plus
Forgiatura Soffiatura del vetro Fusione del metallo Lavori su supporti incandescenti Lavori con essiccazione industriale a infrarossi Interventi brevi a media distanza dalla fusione	Occhiali a stanghetta Sovraocchiali	PC	Protezione dai raggi infrarossi	uvex infradur plus
Ambiente di lavoro sterile	Occhiali a stanghetta Sovraocchiali	PC	incoloro	uvex supravision CR
Oil & Gas	Occhiali a stanghetta Sovraocchiali Occhiali a mascherina	PC	incoloro	uvex supravision plus
Visitatori	Occhiali a stanghetta Sovraocchiali	PC	incoloro	uvex supravision excellence uvex supravision sapphire senza rivestimento

# Occhiali protettivi

## Panoramica rapida

Modello	Nome	Prodotto	Unità di vendita/ Unità di vendita	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision ETC	uvex supravision clean	uvex supravision AR	argento specchiato, all'interno antiappannamento	uvex supravision variomatic	uvex infradur	uvex infradur plus	CA senza trattamento	CA AF lato interno	antigraffio su entrambi i lati	antigraffio + antiappannamento	senza rivestimento	Pagina
9128	uvex pheos nxt	Occhiali a stanghetta in plastica	10 pezzi			■														29
9134	uvex meteor	Occhiali a stanghetta in plastica	5 pezzi	■															■	54
9137	uvex ceramic	Occhiali a stanghetta in metallo	5 pezzi														■			54
9143	uvex i-lite	Occhiali a stanghetta in plastica	10 pezzi			■														31
9143	uvex i-guard	Occhiali a stanghetta in plastica	8 pezzi			■														31
9143	uvex i-guard+	Occhiali a mascherina	8 pezzi			■														31
9143	uvex i-range	Lenti di ricambio	15 pezzi			■														31
9143	uvex i-range	Fascia	8 pezzi																	31
9145	uvex pure-fit	Occhiali a stanghetta in plastica	75 pezzi			■													■	33
9155	uvex mercury	Occhiali a stanghetta in metallo	5 pezzi	■																54
9159	uvex winner	Occhiali a stanghetta in metallo	5 pezzi														■	■		55
9160	uvex i-vo	Occhiali a stanghetta in plastica	10 pezzi	■		■														52
9161	uvex 9161	Occhiali a stanghetta in plastica	5 pezzi	■	■														■	55
9164	uvex astrospec 2.0 / astrospec 2.0 CB	Occhiali a stanghetta in plastica	10 pezzi	■	■	■	■													49
9169	uvex super OTG	Occhiali a stanghetta in plastica	8 pezzi	■		■														56
9169	uvex super f OTG	Occhiali a stanghetta in plastica	8 pezzi	■		■		■												57
9169	uvex super f OTG CR	Occhiali a stanghetta in plastica	8 pezzi						■											57
9169	uvex super f OTG	Occhiali a stanghetta in plastica	al pz									■								57
9169	uvex super f OTG	Occhiali a stanghetta in plastica UV525	8 pezzi	■																57
9169	uvex super f OTG	Occhiali a stanghetta a protezione da infrarossi	8 pezzi											■						67
9169	uvex super f OTG	Occhiali a stanghetta da saldatura	8 pezzi											■						69
9169	uvex super OTG / super f OTG	Lenti di ricambio	10 pezzi			■														56/57
9172	uvex super g	Occhiali a stanghetta in plastica	10 pezzi	■	■	■														50
9172	uvex super g	Lenti di ricambio	20 pezzi			■														50
9178	uvex super fit	Occhiali a stanghetta in plastica	10 pezzi	■	■	■		■												51
9178	uvex super fit	Lenti di ricambio	20 pezzi			■														51
9181	uvex suXxeed	Occhiali a stanghetta in plastica	10 pezzi			■														35
9181	uvex suXxeed	Lenti di ricambio	20 pezzi			■														35
9181	uvex suXxeed	montatura aggiuntiva	20 pezzi																	35
9183	uvex i-5	Occhiali a stanghetta in plastica	10 pezzi	■		■		■												37
9183	uvex i-5	montatura aggiuntiva	20 pezzi																	37
9183	uvex i-5	Occhiali a stanghetta da saldatura	10 pezzi											■						69
9190	uvex i-3/uvex i-3s	Occhiali a stanghetta in plastica	10 pezzi	■	■	■				■	■									44/45
9190	uvex i-3	Occhiali a stanghetta in plastica	al pz							■		■								44
9190	uvex i-3/uvex i-3s	Lenti di ricambio	20 pezzi			■														44/45
9190	uvex i-3/uvex i-3s	telaio aggiuntivo	20 pezzi																	44/45
9192	uvex pheos/uvex pheos CB/uvex pheos s	Occhiali a stanghetta in plastica	10 pezzi		■	■	■	■			■									42/43
9192	uvex pheos guard/uvex pheos s guard	Variante fascia uvex pheos	10 pezzi				■													43
9192	uvex pheos/uvex pheos s	telaio aggiuntivo	20 pezzi																	43
9193	uvex sportstyle	Occhiali a stanghetta in plastica	10 pezzi		■	■	■	■		■	■									40
9193	uvex sportstyle	Occhiali a stanghetta in plastica	al pz									■								40
9193	uvex sportstyle	Lenti di ricambio	20 pezzi				■													40



Modello	Nome	Prodotto	Unità di vendita/ Unità di vendita	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision ETC	uvex supravision clean	uvex supravision AR	argento specchiato, all'interno antiappannamento	uvex supravision variomatic	uvex infradur	uvex infradur plus	CA senza trattamento	CA AF lato interno	antigriffo su entrambi i lati	antigriffo + antiappannamento	senza rivestimento	Pagina
9194	uvex i-works	Occhiali a stanghetta in plastica	10 pezzi			■					■									47
9194	uvex i-works	Lenti di ricambio	20 pezzi			■														47
9198	uvex pheos cx2	Occhiali a stanghetta in plastica	10 pezzi	■		■	■	■			■									41
9198	uvex pheos cx2	Occhiali a stanghetta a protezione da infrarossi	10 pezzi										■							67
9199	uvex x-fit	Occhiali a stanghetta in plastica	10 pezzi	■		■		■												39
9199	uvex x-fit pro	Occhiali a stanghetta in plastica	10 pezzi			■														38
9199	uvex x-fit pro (senza cursore)	Occhiali a stanghetta in plastica	10 pezzi			■														38
9199	uvex x-fit/uvex x-fit pro	telaio aggiuntivo	20 pezzi																	39
9231	uvex polavision	Occhiali a stanghetta in plastica	al pz															■		54
9301	uvex ultravision	Occhiali a mascherina	4 pezzi		■	■											■			62/63
9301	uvex ultravision	Lenti di ricambio	30/50 pezzi			■											■			62/63
9300	uvex ultravision	Pellicole di ricambio	10 pezzi																	62/63
9301	uvex ultravision faceguard	Occhiali a mascherina	18 pezzi			■														64
9301	uvex ultravision	Occhiali a mascherina con sostegno per elmetto	4 pezzi														■			64
9301	uvex ultravision	Protezione per la bocca	al pz																■	64
9302	uvex ultrasonic	Occhiali a mascherina	4 pezzi			■	■													61
9302	uvex ultrasonic CR	Occhiali a mascherina	4 pezzi						■											60/61
9302	uvex ultrasonic	Lenti di ricambio	15 pezzi			■	■		■											61
9302	uvex ultrasonic flip-up	Occhiali a mascherina da saldatura	4 pezzi			■							■							70
9302	uvex ultrasonic flip-up	Lenti di ricambio	15 pezzi										■							70
9305	uvex 9305	Occhiali a mascherina	4 pezzi														■			65
9309	uvex pheos cx2 sonic	Occhiali a mascherina	10 pezzi				■													59
9320	uvex megasonic	Occhiali a mascherina	4 pezzi			■	■	■												58
9320	uvex megasonic CR	Occhiali a mascherina	4 pezzi						■											60
9320	uvex megasonic	Lenti di ricambio	15 pezzi			■		■	■											58/70
9320	uvex megasonic	Fascia	4 pezzi																	58
9320	uvex megasonic	Occhiali a mascherina da saldatura	4 pezzi											■						70
9405	uvex 9405	Occhiali a mascherina	4 pezzi														■			65
6109		Inserto RX astrospec 2.0	al pz																	49
9972		Panno in microfibra	10 pezzi																	71
9954		Custodie per occhiali	10 pezzi																	72
9954		Sacchetto in microfibra	10 pezzi																	72
9957		Display	al pz																	71
9957		SECU-Box	al pz																	72
9958	uvex pheos/uvex pheos s	Fascia	10 pezzi																	73
9958	uvex x-fit/x-fit pro	Fascia	10 pezzi																	73
9959		Cordino per occhiali	10 pezzi																	73
9963		Fazzoletti umidificati	al pz																	71
9970		Stazione di pulizia occhiali	al pz																	71
9971		Confezione di ricambio fazzoletti detergenti	al pz																	71
9972		Fluido detergente	al pz																	71
9973		Pompetta in plastica	al pz																	71

Prodotti innovativi per la protezione laser

**laservision, come parte integrante di uvex, con i suoi prodotti protegge dalle radiazioni laser uno degli organi più sensibili, l'occhio.**

Da oltre 35 anni ci impegniamo a proteggere gli occhi in tutto il mondo con impegno, attenzione al cliente e capacità di innovazione. Sia nell'industria, nella ricerca e sviluppo o nel settore medico, i prodotti laser di protezione laser laservision sono sinonimo di qualità e sicurezza conformi alle norme.

Offriamo una gamma diversificata di prodotti: I nostri occhiali, finestre, tende/tende avvolgibili e pareti di posizionamento garantiscono una protezione ottimale, poiché i nostri prodotti sono in linea con il DNA e il motto del gruppo uvex safety: **protecting people**



Protezione dai raggi laser per tavoli ottici

protezioni laser per superfici ampie: tende, tende a rullo, pareti mobili, roll-up

Finestre di protezione dai raggi laser attivi

Occhiali protettivi dai raggi laser in plastica, vetro o con strato riflettente, visiere di protezione laser


Protezione del paziente, occhiali di ingrandimento, occhiali IPL

Finestre di protezione dai raggi laser in vetro e plastica


laservision


**laservision**


LASERVISION GmbH & Co. KG  
 Tel.: +49 911 9736-8100  
 E: info@lvlg.com  
 I: uvex-laservision.de

 uvexlaservision

 uvex-laservision

 laservision gmbh

 uvexlaservision

 laservision\_de



Ulteriori informazioni sono reperibili all'indirizzo:  
[uvex-laservision.de/en](http://uvex-laservision.de/en)



**Protezione dell'udito**



Prodotti serie planet › Protezione dell'udito

uvex ha progettato l'etichetta **protecting planet** per rendere più trasparente la propria mission a favore di una maggiore sostenibilità. Basata sul motto del marchio "**protecting people**", diventa una promessa di incorporare responsabilmente i tre pilastri della sostenibilità, ovvero **ecologia, economia e questioni sociali** in tutte le azioni e in tutti gli ambiti dell'azienda.

Per questo motivo uvex esamina, valuta e ottimizza tutti i passaggi, nel loro complesso, lungo la catena del valore, alla fine della quale si trova il prodotto più sostenibile possibile.

# uvex xact-fit planet



MADE IN SWEDEN 



**protecting planet**

by using recycled material //  
by maximum reduction of pollutants

**Impugnatura dal design ergonomico**

› in polipropilene (PP) riciclato al 100%

**Tappi in schiuma di forma ovale**

› produzione soggetta a rigorosi controlli  
› massima riduzione di sostanze nocive

imballaggi

100%

in cartone riciclato

elettricità necessaria  
per la produzione

100%

da energie rinnovabili



impugnature ergonomiche

100%

polipropilene riciclato



protecting planet

by using environmentally-  
friendly packaging

**Imballaggi**

› in cartone riciclato al 100%



protecting planet

by reducing CO<sub>2</sub> emissions

**Produzione presso SwedSafe, Svezia**

- › SwedSafe fa parte del gruppo uvex
- › lascia solo una piccola impronta di CO<sub>2</sub>
- › nessun consumo di combustibili fossili
- › l'elettricità proviene al 100% da energie rinnovabili
- › certificata secondo lo standard di gestione ambientale ISO 14001
- › per promuovere la biodiversità, nel sito di produzione sono stati creati degli habitat di insetti mediante la realizzazione di praterie naturali e la semina di più piante da fiore

## Protezione dell'udito

### Tutt'occhi quando si parla di sicurezza

Da anni la perdita di udito (ipoacusia) indotta dal rumore ha assunto una posizione di primaria importanza tra le patologie professionali riconosciute.

L'ipoacusia indotta dal rumore ha un'insorgenza silente, senza dolori. Spesso è troppo tardi quando si riconoscono il pericolo per l'udito e la necessità di proteggerlo.

### Ma cosa si intende per rumore?

Il rumore non è soltanto un suono alto che danneggia l'udito, ma è costituito anche da rumori di lieve intensità percepiti come disturbo.

Il ticchettio di un orologio o il gocciolamento di un rubinetto possono disturbare la concentrazione.

### Effetti dannosi per la salute dovuti al rumore

Di seguito viene indicata la durata di tempo giornaliera per la quale una persona può essere esposta a rumore dannoso senza indossare protezioni per l'udito.

85 dB	8 ore	103 dB	7,5 minuti
88 dB	4 ore	106 dB	4 minuti
91 dB	2 ore	109 dB	2 minuti
94 dB	1 ora	112 dB	1 minuto
97 dB	30 minuti	115 dB	30 secondi
100 dB	15 minuti		



Solo le persone con problemi d'udito sono consapevoli dell'importanza di sentire bene: la protezione e il mantenimento dell'udito a buoni livelli devono avere la massima priorità.

### Quali sono le conseguenze del rumore?

Il nostro udito è in funzione giorno e notte. L'udito non si concede pause e non può essere "spento". Di giorno siamo esposti al rumore sul posto di lavoro, nel traffico o a un concerto nel tempo libero. Perciò il nostro udito è soggetto a forti sollecitazioni.

Questa sollecitazione giornaliera può arrivare a generare ipoacusia indotta dal rumore. Ma non è solo l'udito a esserne colpito, il rumore provoca stress all'intero organismo umano. Influisce a livello inconscio sull'intero corpo umano, può causare disturbi della concentrazione, malattie gastrointestinali, aumento della pressione sanguigna fino a un maggiore rischio di infarto cardiaco.





## Test e prove

Tutti i prodotti per la protezione dell'udito uvex sono conformi ai requisiti della legislazione UE, come il Regolamento DPI (UE) 2016/425, che garantisce la conformità CE. I prodotti vengono testati in conformità alle norme europee vigenti e ad altri standard internazionali.

In quanto prodotti di categoria III, sono soggetti al modulo D di sorveglianza da parte di un organismo certificato, come indicato dal loro numero di identificazione secondo il marchio CE.

Garanzia di qualità continua grazie alla certificazione ISO 9001/2015, ISO 14001:2015 ISO 45001.

Le norme DIN EN di riferimento sono:

- EN 352: parte 1 – cuffie antirumore
- EN 352: parte 2 – tappi auricolari
- EN 352: parte 3 – cuffie antirumore per il sistema elmetto
- EN 352: parte 4 – cuffie antirumore in funzione del livello sonoro
- EN 352: parte 6 – cuffie antirumore con dispositivo di comunicazione
- EN 352: parte 8 - dispositivi di protezione dell'udito con possibilità di ascolto audio per l'intrattenimento

## Riconoscimento del segnale (solo per tappi auricolari)

Nella valutazione effettuata dalle associazioni di categoria, i dispositivi di protezione dell'udito possono essere classificati come particolarmente adatti per specifici ambienti lavorativi e campi d'impiego.

La classificazione è definita come segue:

- S udibilità del segnale acustico su binari ferroviari
- V udibilità del segnale acustico durante la guida di veicoli nel traffico stradale
- W udibilità del segnale di allerta generale, suoni informativi e intelligibilità del parlato
- X protezione dell'udito con curva di attenuazione estremamente piatta
- E udibilità del segnale acustico per i conducenti di motrici e manovratori di locomotrici nel settore ferroviario
  - E<sub>1</sub>: elevata idoneità (specialmente con ipoacusia)
  - E<sub>2</sub>: buona idoneità
  - E<sub>3</sub>: idoneità limitata

## Abbreviazioni e spiegazioni valori di attenuazione

SNR	Capacità isolante media
f/Hz	Frequenza, unità di misura Hertz
(MA) Mean Attenuation	Attenuazione media
(SD) Standard Deviation	Deviazione standard
(APV) Assumed Protection Value	Valore di attenuazione previsto
Valore HML	H : capacità isolante alle alte frequenze
	M : capacità isolante alle frequenze medie
	L : capacità isolante alle basse frequenze

## Protezione dell'udito

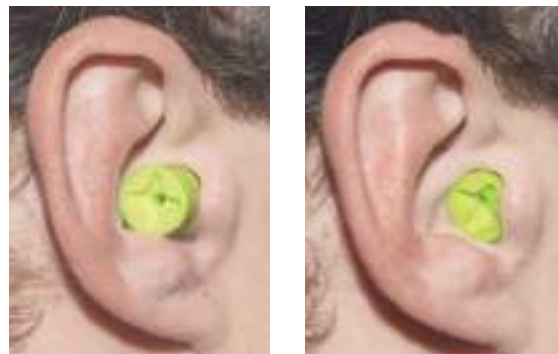
### Taglia e vestibilità

Il canale uditivo umano è unico, è paragonabile quasi a un'impronta digitale. Pertanto, è di fondamentale importanza scegliere la taglia e la vestibilità corrette. uvex offre un assortimento completo di protezioni dell'udito per poter venire incontro alle diverse necessità.

**Una taglia sbagliata può comportare gravi perdite del valore di attenuazione e mancato comfort nell'indossare la protezione.**

**È possibile scoprirlo solo misurando l'attenuazione individuale (PAR) con un sistema di verifica delle forme d'onda. A questo proposito vi presentiamo il test uvex xact-fit. In questo modo è possibile scegliere la protezione più adeguata alle proprie esigenze.**

**È meglio provare sempre due taglie. Con i nostri uvex com4-fit e uvex x-fit riusciamo a coprire la maggior parte dei diversi condotti uditivi.**



Il solo atto di indossare tappi auricolari non è garanzia di una protezione sufficiente. Senza misurazioni non sappiamo nulla.

**Il test xact-fit misura la valutazione dell'attenuazione individuale (PAR) di ogni utente, con tappi auricolari che non subiscono variazioni.**

## Test uvex xact-fit

### Sistema di protezione dell'udito Fit-Test

uvex xact-fit è uno dei sistemi più robusti ed efficienti sul mercato per la prova di tenuta, con i quali è possibile misurare con precisione la protezione effettiva offerta dalle cuffie, indipendentemente dal marchio o dal modello. Questo innovativo set portatile con custodia per il trasporto include cuffie Bluetooth e un tablet per il montaggio rapido e wireless, e può essere utilizzato ovunque.



Il software preinstallato e la memoria cloud sul tablet consentono il caricamento automatico di informazioni e risultati, nonché un facile accesso ai file su più dispositivi e offrono una maggiore sicurezza. Non è mai stato così facile eseguire un test di tenuta per la protezione dell'udito a dipendenti e collaboratori.



### Come funziona uvex xact-fit

Il sistema uvex xact-fit è stato progettato per consentire un semplice utilizzo e rappresenta il sistema, presente sul mercato, più facile da indossare.

Utilizzando il metodo di misurazione dell'attenuazione in orecchio reale a soglia (REAT), gli utenti vengono sottoposti a una serie di test in cui devono determinare il proprio valore di soglia di ascolto con e senza protezione dell'udito. In questo modo si definisce il livello di volume più basso al quale si sente ancora un suono e si verifica un'emissione diversa per ogni persona.

La differenza tra i due valori determina il fattore di protezione personale (Personal Attenuation rating, PAR), che indica la protezione ricevuta in base alla sede del tappo auricolare.

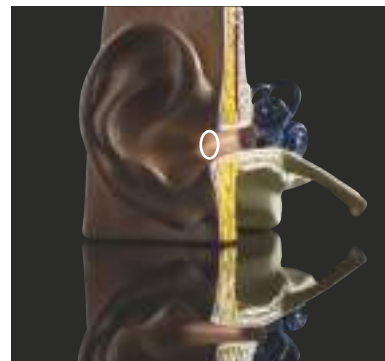


# Protezione dell'udito

Situazioni diverse, orecchie diverse



## Attenzione alle misure



La sezione trasversale del condotto uditivo è di forma ovale

Tutti possono abituarsi alla protezione dell'udito, dipende solo dalla scelta corretta.

- durata
- livello del rumore
- selezionare i tappi auricolari protettivi in funzione della dimensione del canale uditivo
- le cuffie sono da evitare nei luoghi di lavoro caldi

- vestibilità (portatori di occhiali)
- per le cuffie occorre prestare attenzione al peso
- maneggevolezza (mani sporche, guanti, disabilità)
- compatibilità con altri DPI (elmetti, occhiali, dispositivi di protezione delle vie respiratorie)

**In situazioni di rumore, una protezione dell'udito scelta con precisione può persino rivelarsi piacevole.**

## Protezione dell'udito per ogni situazione

La protezione dell'udito uvex è disponibile nelle più disparate varianti ed è idonea a diverse situazioni. Se si rimane spesso in luoghi dove l'inquinamento acustico è forte, serve un'attenuazione efficace.

Se si è disturbati dal rumore di macchine o d'ufficio, si desidera schermare il rumore senza sentirsi isolati. L'attenuazione giusta

permette di isolare il rumore dannoso o irritante, ma lascia udibili i segnali di allarme importanti e non altera la percezione del parlato.

dB

da 80 dB (RAL)

102 dB

103 dB

105 dB

106 dB

107 dB

109 dB

109 dB

110 dB

110 dB

110 dB

112 dB

112 dB

112 dB

114 dB

115 dB

115 dB

116 dB

dB

## Protezione dell'udito

Famiglia uvex xact-fit

### Utilizzare tappi acustici protettivi non è mai stato così semplice

Inserimento semplice, rapido e corretto

Isolamento acustico moderato per una percezione del parlato e una comunicazione eccellenti

Tappi di ricambio per una scelta economica ed ecologica

Non è necessario comprimerli, quindi sono utilizzabili anche con mani sporche o con i guanti

Impugnature di forma ergonomica per un inserimento facile e un comfort ottimale

Con l'impugnatura marcata diventa possibile un posizionamento corretto nel canale uditivo

Posizionamento sicuro e confortevole nella maggior parte dei canali uditivi grazie alla sua geometria



### Famiglia uvex xact-fit



**uvex xact-fit**  
Catalogo pagina 92



**uvex xact-fit detec**  
Catalogo pagina 94



**uvex xact-fit multi**  
Catalogo pagina 92



**uvex xact-band**  
Catalogo pagina 96

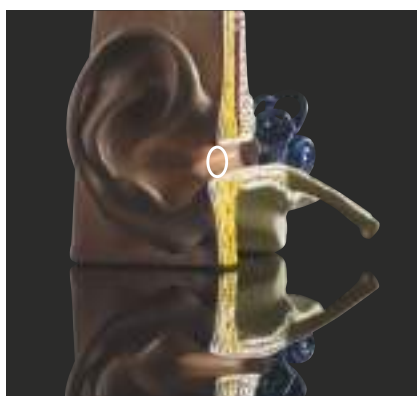
# Protezione dell'udito

Famiglia uvex xact-fit



## uvex xact-fit – ergonomia intelligente

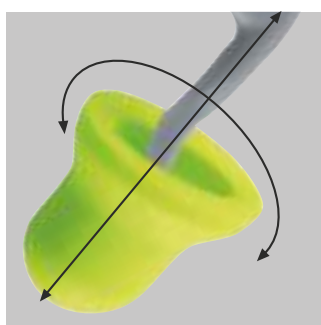
La comodità in una nuova dimensione



La sezione trasversale del condotto uditivo è di forma ovale

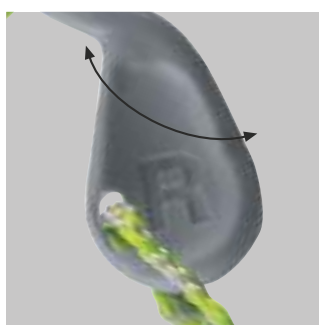
Le impugnature di forma ergonomica per l'orecchio sinistro e destro migliorano il comfort e semplificano l'inserimento e la rimozione dei tappi.

Inoltre, garantiscono un design che non passa inosservato e che, visibile da lontano, agevola il monitoraggio per quanto riguarda le direttive di utilizzo.



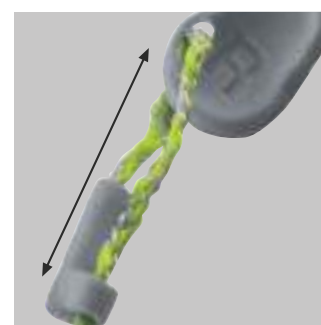
### Adattamento ottimale

I tappi auricolari in schiuma di forma ovale si adattano in modo ottimale al canale uditivo, offrendo così ancora più comfort



### Impugnature per pollice ergonomiche

Impugnature per pollice ergonomiche per una manipolazione semplice e un inserimento corretto dei tappi



### Cordino regolabile in lunghezza

## Protezione dell'udito

Tappi auricolari monouso

uvex hi-com

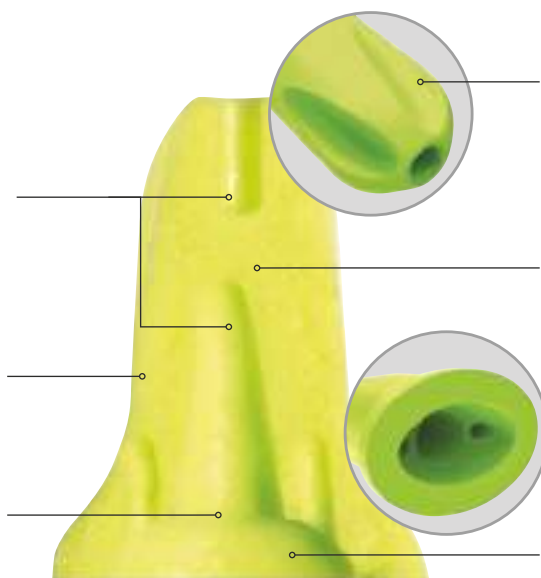
Design unico – anche internamente

Brevettati

Progettati per ridurre al minimo la pressione nel canale uditivo

Nessun rischio di sovrapprotezione

Cavità sviluppate per un comfort più duraturo



I rumori all'interno dell'orecchio vengono ridotti

Zona di isolamento predefinita per la riduzione controllata del rumore, da cui deriva un'eccellente comprensione del parlato e una buona comunicazione

Impronte di presa per una facile manipolazione



2112100  
2112095



2112106



2112095  
Dispenser da tavolo



2112101

### uvex hi-com

- tappi auricolari protettivi con bassa attenuazione e ottima percezione del parlato
- riduzione dei suoni che si formano nell'orecchio interno, quando si indossano dispositivi di protezione dell'udito
- disponibili in due colori
- requisito supplementare: W

uvex hi-com

<b>Cod. art.</b>	2112100	2112101
<b>Modello</b>	senza cordino	con cordino
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020
<b>Colore</b>	lime	lime
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione
<b>Contenuto confezione</b>	200 PAIA, confezionati in bustine	100 PAIA, confezionati in bustine

uvex hi-com

<b>Cod. art.</b>	2112095	2112106
<b>Modello</b>	senza cordino	senza cordino
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020
<b>Colore</b>	lime	beige
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione
<b>Contenuto confezione</b>	100 PAIA, confezionati in bustine	200 PAIA, confezionati in bustine

f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	26 dB H	30 dB M	33 dB L	18 dB
Attenuaz. dB	17,6	19,0	25,4	29,6	34,5	39,0	43,8	SNRm	30,1 dB Hm	34,4 dB Mm	27,3 dB Lm	21,9 dB
SD dB	4,2	3,7	5,0	5,2	3,8	5,5	4,1	SNRs	3,7 dB Hs	3,9 dB Ms	3,9 dB Ls	3,7 dB
APV dB	13,5	15,3	20,3	24,5	30,6	33,5	39,6					

Ricarica per dispenser uvex "one2click" a pagina 90

MADE IN SWEDEN

# Protezione dell'udito

## Tappi auricolari monouso



2112012



2112004  
2112096  
2112131

### uvex com4-fit

- tappi auricolari protettivi monouso dal design compatto ed ergonomico
- soluzione ottimale per condotti uditivi più stretti
- adatti all'uso in ambienti estremamente rumorosi
- la brevettata tecnologia X Grip riduce la pressione di contatto nel condotto uditivo e semplifica sensibilmente l'estrazione del tappo
- elevato comfort anche se indossati a lungo
- requisito supplementare: W, X, S, V, E<sub>1</sub>

uvex com4-fit				
<b>Cod. art.</b>	2112004	2112096	2112131	2112012
<b>Modello</b>	senza cordino	senza cordino	senza cordino	con cordino
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020
<b>Colore</b>	arancione chiaro	arancione chiaro	arancione chiaro	arancione chiaro
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione	confezione	confezione
<b>Contenuto confezione</b>	200 PAIA	100 PAIA	15 PAIA, sfuse	100 PAIA
<b>confezione</b>	confezionati in bustine	confezionati in bustine	confezionati in bustine	confezionati in bustine

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	33 dB H	34 dB M	31 dB L	29 dB
Attenuaz. dB	28,9	31,0	33,6	33,8	33,6	36,2	40,6	44,3	SNRm	36,3 dB Hm	36,6 dB Mm	33,9 dB Lm	33,1 dB
SD dB	3,4	5,2	5,4	5,4	4,0	4,2	3,7	2,9	SNRs	2,9 dB Hs	2,8 dB Ms	3,3 dB Ls	4,2 dB
APV dB	25,5	25,8	28,2	28,4	29,6	32,0	36,9	41,4					



2112010



2112001  
2112094  
2112133  
2112087

### uvex x-fit

- tappi auricolari protettivi monouso, preformati e dal design ergonomico
- adatti all'uso in ambienti estremamente rumorosi
- la brevettata tecnologia X Grip riduce la pressione di contatto nel condotto uditivo e semplifica sensibilmente l'estrazione del tappo
- requisito supplementare: W, X, S, V, E<sub>1</sub>

uvex x-fit						
<b>Cod. art.</b>	2112001	2112094	2112013	2112133	2112010	2112087
<b>Modello</b>	senza cordino	senza cordino	senza cordino	senza cordino	con cordino	senza cordino
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020
<b>Colore</b>	lime	lime	lime	lime	lime	lime
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione	confezione	confezione	SCA	confezione
<b>Contenuto confezione</b>	200 PAIA	100 PAIA	50 PAIA,	15 PAIA,	100 PAIA	100 PAIA
<b>confezione</b>	confezionati in bustine	confezionati in bustine	sfusi	sfusi	confezionati in bustine	confezionati in bustine

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	37 dB H	36 dB M	35 dB L	34 dB
Attenuaz. dB	35,3	38,4	39,3	40,8	38,9	37,8	45,9	45,1	SNRm	40,0 dB Hm	39,1 dB Mm	38,1 dB Lm	38,0 dB
SD dB	4,2	6,3	5,3	5,5	5,5	4,3	3,9	4,6	SNRs	2,8 dB Hs	3,1 dB Ms	3,2 dB Ls	3,6 dB
APV dB	31,1	32,1	34,0	35,3	33,4	33,5	42,0	40,5					



2112060  
2112093

### uvex xtra-fit

- tappi auricolari monouso per canali uditivi medi e grandi
- si adattano alla forma e alle dimensioni del condotto uditivo, riducendo al minimo le dispersioni e garantendo regolazione e protezione ottimale
- molto morbidi e confortevoli
- requisito supplementare: W, X, S, V, E<sub>1</sub>

uvex xtra-fit		
<b>Cod. art.</b>	2112060	2112093
<b>Modello</b>	senza cordino	senza cordino
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020
<b>Colore</b>	arancione	arancione
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione
<b>Contenuto confezione</b>	200 PAIA, confezionati in bustine	100 PAIA, confezionati in box

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	35 dB H	34 dB M	33 dB L	32 dB
Attenuaz. dB	32,7	34,8	36,8	38,9	36,9	36,2	44,0	41,5	SNRm	38,1 dB Hm	37,1 dB Mm	36,5 dB Lm	36,4 dB
SD dB	4,6	4,4	5,6	5,2	4,7	3,7	4,0	5,0	SNRs	2,9 dB Hs	2,7 dB Ms	3,2 dB Ls	3,9 dB
APV dB	28,1	30,4	31,2	33,7	32,2	32,5	40,0	36,5					



# Protezione dell'udito

Protezione dell'udito monouso · Dispenser · Ricariche



211989



2111990



2111991



2111992

## dispenser uvex "one2click"

- dispenser per tappi auricolari con due possibilità di fissaggio, robusto e di facile utilizzo
- basta un "clic" per far cadere il tappo in mano
- garantisce un prelievo igienico e adeguato alle necessità
- supporto a parete magnetico, nessun foro necessario
- ricarica possibile anche con contenuto residuo
- vassoio di raccolta che impedisce la caduta dei tappi
- idoneo per tutti i tappi auricolari monouso
- capacità: 600 paia (xtra-fit 500 paia)
- versione magnetica per un utilizzo funzionale su tutti i fondi magnetici (2111988)
- montaggio a parete tramite viti per montaggio fisso (2112000)
- montaggio a parete magnetico installabile in un secondo momento (2111989)

dispenser uvex "one2click"	
<b>Cod. art.</b>	2112000
<b>Modello</b>	vuoto,
	fissaggio a vite
<b>Unità di vendita</b>	1 dispenser

Supporto magnetico uvex per dispenser	
<b>Cod. art.</b>	211989
<b>Modello</b>	set per installazione dispenser per il fissaggio magnetico
<b>Materiale</b>	acciaio lucidato
<b>Unità di vendita</b>	singolo supporto

dispenser uvex "one2click"			
<b>Cod. art.</b>	2111990	2111991	2111992
<b>Modello</b>	riempito, pronto all'uso, fissaggio a vite	riempito, pronto all'uso, fissaggio a vite	riempito, pronto all'uso, fissaggio a vite
	600 paia x-fit	600 paia com4-fit	600 paia hi-com
<b>Unità di vendita</b>	1 dispenser	1 dispenser	1 dispenser

► Per avere un modello pronto all'uso nella variante magnetica, ordinare anche la piastra magnetica 2112989.

## dispenser uvex "one2click" - Ricariche

	uvex x-fit	uvex com4-fit	uvex xact-fit
<b>Cod. art.</b>	2112022	2112023	2124003
<b>Modello</b>	senza cordino	senza cordino	tappi di ricambio
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020
	requisito supplementare: S, V, W, E,	requisito supplementare: S, V, W, E,	requisito supplementare: W
<b>SNR</b>	37 dB (cfr. pagina 89)	33 dB (cfr. pagina 89)	26 dB (cfr. pagina 92)
<b>Colore</b>	lime	arancione chiaro	lime
<b>Taglia</b>	M	S	M
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione	confezione
<b>Contenuto confezione</b>	300 PAIA, sfusi	300 PAIA, sfusi	400 PAIA, sfusi

	uvex hi-com	uvex hi-com	uvex xtra-fit
<b>Cod. art.</b>	2112118	2112119	2112061
<b>Modello</b>	senza cordino	senza cordino	senza cordino
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020
	requisito supplementare: W	requisito supplementare: W	requisito supplementare: S, V, W, E,
<b>SNR</b>	26 dB (cfr. pagina 88)	26 dB (cfr. pagina 88)	35 dB (cfr. pagina 89)
<b>Colore</b>	lime	beige	arancione
<b>Taglia</b>	M	M	L
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione	confezione
<b>Contenuto confezione</b>	300 PAIA, sfusi	300 PAIA, sfusi	250 PAIA, sfusi



# Protezione dell'udito

uvex xact-fit



2124099



## Test uvex xact-fit

- cuffie con funzionalità Bluetooth che consentono test wireless con dispositivi mobili
- il design consente l'adattamento e il test di tutti i tipi di auricolari inseriti
- memoria cloud per un facile accesso ai file su più dispositivi
- caricamento automatico delle informazioni e dei risultati dei test
- il sistema aperto garantisce che i tappi auricolari di tutte le marche possano essere testati
- viene creato un rapporto di test completo, in base al quale l'utente può scegliere i tappi auricolari adatti
- tablet portatile e wireless per un utilizzo semplice
- software preinstallato con configurazione rapida
- configurazione rapida e semplice rispetto ai sistemi di altri produttori



2124097



2124098

Test uvex xact-fit	
<b>Cod. art.</b>	2124099
<b>Modello</b>	sistema test uvex xact-fit
<b>Unità di vendita</b>	al pz

Test uvex xact-fit: custodia per cuffie	
<b>Cod. art.</b>	2124097
<b>Modello</b>	accessori test uvex xact-fit
<b>Colore</b>	nero
<b>Unità di vendita</b>	al pz

Kit igiene uvex per cuffie	
<b>Cod. art.</b>	2124098
<b>Modello</b>	accessori cuffie uvex test xact-fit
<b>Colore</b>	nero
<b>Unità di vendita</b>	al pz

# Protezione dell'udito

Tappi auricolari monouso · Tappi auricolari riutilizzabili · uvex xact-fit



## uvex xact-fit planet

- impugnatura ergonomica per il pollice realizzata con materiale riciclato al 100%
- l'impugnatura per il pollice sinistro/destro semplifica il maneggio e garantisce sempre una presa perfetta
- la forma conica garantisce una vestibilità naturale e priva di pressione, per comfort e protezione ai massimi livelli
- il cordino regolabile al collo può essere adattato a chi lo indossa per una maggiore sicurezza
- tutti gli imballaggi sono in cartone riciclato

uvex xact-fit planet			Tappi di ricambio uvex xact-fit planet		
<b>Cod. art.</b>	2124001	2124026	2124002		
<b>Modello</b>	con tappi riutilizzabili in minibox	con tappi riutilizzabili in scatola porta-auricolari	tappi di ricambio in minibox		
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020		
<b>Colore</b>	lime	lime	lime		
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione	confezione		
<b>Contenuto</b>	50 PAIA, confezionati in scatola	50 PAIA, confezionati in scatola	250 PAIA, confezionate in 5 paia		

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	26 dB H	28 dB M	23 dB L	20 dB
Attenuaz. dB	16,6	19,4	22,0	25,6	27,5	31,8	34,4	36,9	SNRm	29,7 dB Hm	31,3 dB Mm	27,2 dB Lm	23,9 dB
SD dB	5,4	4,9	4,2	4,9	4,7	3,8	4,4	6,0	SNRs	3,6 dB Hs	3,2 dB Ms	3,9 dB Ls	4,0 dB
APV dB	11,2	14,5	17,8	20,7	22,8	28,0	30,0	30,9					



## uvex xact-fit multi

- tappi auricolari protettivi riutilizzabili con impugnatura per pollice
- tappi ovali per posizionamento ottimale nel canale uditivo
- tappi di ricambio intercambiabili
- è possibile l'utilizzo con mani sporche o guanti
- disponibili in due taglie diverse
- requisito supplementare: W, S

uvex xact-fit multi S		
<b>Cod. art.</b>	2124019	2124017
<b>Modello</b>	con tappi auricolari ovali riutilizzabili, in minibox	con tappi auricolari ovali riutilizzabili, in custodia porta-tappi
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020
<b>Colore</b>	grigio, trasparente	grigio, trasparente
<b>Taglia</b>	S	S
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione
<b>Contenuto</b>	50 PAIA, confezionati in scatola	50 PAIA, confezionati in scatola



uvex xact-fit multi M/L		
<b>Cod. art.</b>	2124020	2124018
<b>Modello</b>	con tappi auricolari ovali riutilizzabili, in minibox	con tappi auricolari ovali riutilizzabili, in custodia porta-tappi
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020
<b>Colore</b>	grigio, trasparente	grigio, trasparente
<b>Taglia</b>	M/L	M/L
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione
<b>Contenuto</b>	50 PAIA, confezionati in scatola	50 PAIA, confezionati in scatola

f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	26 dB H	26 dB M	24 dB L	22 dB
Attenuaz. dB	26,9	25,4	26,1	28,3	31,9	32,8	37,2	SNRm	29,6 dB Hm	30,6 dB Mm	27,5 dB Lm	26,3 dB
SD dB	4,4	4,5	5,4	5,5	4	6,9	6,7	SNRs	3,7 dB Hs	4,4 dB Ms	3,8 dB Ls	3,9 dB
APV dB	22,5	20,9	20,7	22,8	27,9	25,9	30,5					

# Protezione dell'udito

## Tappi auricolari riutilizzabili



minibox  
2111201



2111237

### uvex whisper

- tappi auricolari protettivi riutilizzabili e facili da pulire, con cordino
- superficie liscia e repellente allo sporco, può essere pulita facilmente con acqua e sapone
- la scatola porta-tappi consente una conservazione igienica
- sempre disponibili e a portata di mano grazie al cordino che, in ambienti non rumorosi, consente di tenere i tappi intorno al collo
- requisito supplementare: W, S

uvex whisper												
<b>Cod. art.</b>	2111201						2111237					
<b>Modello</b>	con cordino, in minibox						con cordino, in scatola porta-tappi					
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020						EN 352-2:2020					
<b>Colore</b>	arancione						arancione					
<b>Unità di vendita</b>	confezione						confezione					
<b>Contenuto</b>	50 PAIA, confezionati in scatoline						50 PAIA, confezionati in scatoline					

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	22 dB H	23 dB M	19 dB L	17 dB
Attenuaz. dB	23,7	23,2	21,1	22,6	24,8	31,7	33,4	39,4	SNRm	27,1 dB Hm	29,6 dB Mm	24,3 dB Lm	22,4 dB
SD dB	5,6	5,8	6,8	5,2	5,7	6,0	9,5	8,2	SNRs	5,6 dB Hs	6,3 dB Ms	5,2 dB Ls	5,7 dB
APV dB	18,1	17,4	14,3	17,4	19,1	25,7	23,9	31,2					



minibox  
2111212



2111238

### uvex whisper+

- tappi auricolari protettivi riutilizzabili e facili da pulire, con cordino
- superficie liscia e repellente allo sporco, può essere pulita facilmente con acqua e sapone
- la scatola porta-tappi consente una conservazione igienica
- sempre disponibili e a portata di mano grazie al cordino che, in ambienti non rumorosi, consente di tenere i tappi intorno al collo
- requisito supplementare: W, X, S, V, E<sub>1</sub>

uvex whisper+												
<b>Cod. art.</b>	2111212						2111238					
<b>Modello</b>	con cordino, in minibox						con cordino, in scatola porta-tappi					
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020						EN 352-2:2020					
<b>Colore</b>	lime						lime					
<b>Unità di vendita</b>	confezione						confezione					
<b>Contenuto</b>	50 PAIA, confezionati in scatolina						50 PAIA, confezionati in scatolina					

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	27 dB H	27 dB M	24 dB L	22 dB
Attenuaz. dB	26,6	26,9	24,3	26,1	28,8	32,8	32,6	38,1	SNRm	30,3 dB Hm	31,4 dB Mm	28,0 dB Lm	26,0 dB
SD dB	6,1	6,1	4,1	5,1	5,1	5,0	6,5	5,3	SNRs	3,8 dB Hs	4,0 dB Ms	4,1 dB Ls	4,0 dB
APV dB	20,5	20,8	20,2	21,0	23,7	27,8	26,1	32,8					



2111235

### uvex whisper supreme

- tappi auricolari protettivi riutilizzabili e facili da pulire, con cordino
- superficie liscia e repellente allo sporco, può essere pulita facilmente con acqua e sapone
- la scatola porta-tappi consente una conservazione igienica
- sempre disponibili e a portata di mano grazie al cordino che, in ambienti non rumorosi, consente di tenere i tappi intorno al collo
- requisito supplementare: W

uvex whisper supreme												
<b>Cod. art.</b>	2111235											
<b>Modello</b>	con cordino, in scatola porta-tappi											
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020											
<b>Colore</b>	giallo											
<b>Unità di vendita</b>	confezione											
<b>Contenuto</b>	50 PAIA, confezionati in scatolina											

f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	30 dB H	31 dB M	27 dB L	27 dB
Attenuaz. dB	33,8	29,2	32,7	30,0	36,0	34,3	41,0	SNRm	33,4 dB Hm	33,9 dB Mm	31,0 dB Lm	30,4 dB
SD dB	5,1	4,6	4,9	5,0	4,0	3,6	4,4	SNRs	2,9 dB Hs	2,7 dB Ms	3,6 dB Ls	3,6 dB
APV dB	28,7	24,5	27,8	25,0	32,0	30,6	36,6					

# Protezione dell'udito

## Tappi auricolari detectabili



211214

### uvex hi-com detec

- tappi auricolari protettivi con bassa attenuazione e ottima percezione del parlato
- le parti in metallo integrate e il colore blu consentono il riconoscimento nel settore della produzione industriale
- cordino metallizzato per favorire il riconoscimento
- riduzione dei suoni che si formano nell'orecchio interno, quando si indossano dispositivi di protezione dell'udito
- requisito supplementare: W

uvex hi-com detec												
<b>Cod. art.</b>	211214											
<b>Modello</b>	con cordino, detectabile											
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020											
<b>Colore</b>	blu											
<b>Unità di vendita</b>	confezione											
<b>Contenuto</b>	100 PAIA, confezionati in scatola											

f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	26 dB H	30 dB M	23 dB L	18 dB
Attenuaz. dB	19,9	19,9	25,4	29,6	34,5	39	43,8	SNRm	30,1 dB Hm	34,4 dB Mm	27,3 dB Lm	21,9 dB
SD dB	4,2	3,7	5,0	5,2	3,8	5,5	4,1	SNRs	3,7 dB Hs	3,9 dB Ms	3,9 dB Ls	3,7 dB
APV dB	13,5	15,3	20,3	24,5	30,6	33,5	39,6					



2112011

### uvex x-fit detec

- tappi auricolari protettivi monouso, preformati e dal design ergonomico
- adatti all'uso in ambienti estremamente rumorosi
- le parti in metallo integrate e il colore blu consentono il riconoscimento nel settore della produzione industriale
- la brevettata tecnologia X Grip riduce la pressione di contatto nel condotto uditivo e semplifica l'estrazione dei tappi
- requisito supplementare: W, X, S, V, E<sub>1</sub>

uvex x-fit detec												
<b>Cod. art.</b>	2112011											
<b>Modello</b>	con cordino, detectabile											
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020											
<b>Colore</b>	blu											
<b>Unità di vendita</b>	confezione											
<b>Contenuto</b>	100 PAIA, confezionati in scatola											

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	37 dB H	36 dB M	35 dB L	34 dB
Attenuaz. dB	35,3	38,4	39,3	40,8	38,9	37,8	45,9	45,1	SNRm	40,0 dB Hm	39,1 dB Mm	38,1 dB Lm	38,0 dB
SD dB	4,2	6,3	5,3	5,5	5,5	4,3	3,9	4,6	SNRs	2,8 dB Hs	3,1 dB Ms	3,2 dB Ls	3,6 dB
APV dB	31,1	32,1	34,0	35,3	33,4	33,5	42,0	40,5					



2124011



2124013



minibox

### uvex xact-fit detec

- tappi auricolari monouso detectabili, con facile impugnatura per il pollice
- tappi di ricambio per dispenser
- si adattano alla forma e alle dimensioni del condotto uditivo, riducendo al minimo le dispersioni e garantendo regolazione e protezione ottimale
- le parti in metallo integrate e il colore blu consentono il riconoscimento nel settore della produzione industriale
- l'impugnatura per il pollice consente un utilizzo semplice e veloce
- forma che riproduce l'anatomia dell'orecchio umano, per una tenuta sempre confortevole
- i tappi di ricambio morbidi garantiscono un comfort elevato
- requisito aggiuntivo: W (2124011)

uvex xact-fit detec												
<b>Cod. art.</b>	2124011						2124013					
<b>Modello</b>	con tappi riutilizzabili detectabile						tappi di ricambio					
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020						EN 352-2:2020					
<b>Colore</b>	blu						blu					
<b>Unità di vendita</b>	confezione						confezione					
<b>Contenuto</b>	50 PAIA, confezionati in scatola						400 PAIA, sfusi in confezione					

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	26 dB H	28 dB M	23 dB L	20 dB
Attenuaz. dB	16,6	19,4	22,0	25,6	27,5	31,8	34,4	36,9	SNRm	29,7 dB Hm	31,3 dB Mm	27,2 dB Lm	23,9 dB
SD dB	5,4	4,9	4,2	4,9	4,7	3,8	4,4	6,0	SNRs	3,6 dB Hs	3,2 dB Ms	3,9 dB Ls	4,0 dB
APV dB	11,2	14,5	17,8	20,7	22,8	28,0	30,0	30,9					



# Protezione dell'udito

Tappi auricolari detectabili



minibox  
2111261



2111262

## uvex whisper detec

- tappi auricolari protettivi riutilizzabili e facili da pulire, con cordino
- superficie liscia e repellente allo sporco, può essere pulita facilmente con acqua e sapone
- la scatola porta-tappi consente una conservazione igienica
- le parti in metallo integrate e il colore blu consentono il riconoscimento nel settore della produzione industriale
- sempre disponibili e a portata di mano grazie al cordino che, in ambienti non rumorosi, consente di tenere i tappi intorno al collo
- requisito supplementare: W, S

uvex whisper detec			
<b>Cod. art.</b>	2111261	2111262	
<b>Modello</b>	con cordino detec, in scatola	con cordino detec, in scatola porta-tappi	
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020	
<b>Colore</b>	blu	blu	
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione	
<b>Contenuto</b>	50 PAIA, confezionati in scatola	50 PAIA, confezionati in scatola	

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	22 dB H	23 dB M	19 dB L	17 dB
Attenuaz. dB	23,7	23,2	21,1	22,6	24,8	31,7	33,4	39,4	SNRm	27,1 dB Hm	29,6 dB Mm	24,3 dB Lm	22,4 dB
SD dB	5,6	5,8	6,8	5,2	5,7	6,0	9,5	8,2	SNRs	5,6 dB Hs	6,3 dB Ms	5,2 dB Ls	5,7 dB
APV dB	18,1	17,4	14,3	17,4	19,1	25,7	23,9	31,2					



minibox  
2111260



2111239

## uvex whisper+ detec

- tappi auricolari protettivi riutilizzabili e facili da pulire, con cordino
- superficie liscia e repellente allo sporco, può essere pulita facilmente con acqua e sapone
- la scatola porta-tappi consente una conservazione igienica
- le parti in metallo integrate e il colore blu consentono il riconoscimento nel settore della produzione industriale
- sempre disponibili e a portata di mano grazie al cordino che, in ambienti non rumorosi, consente di tenere i tappi intorno al collo
- requisito supplementare: W, X, S, V, E<sub>1</sub>

uvex whisper+ detec			
<b>Cod. art.</b>	2111260	2111239	
<b>Modello</b>	con cordino detec, in scatola	con cordino detec, in custodia porta-tappi	
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020	EN 352-2:2020	
<b>Colore</b>	blu	blu	
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione	
<b>Contenuto</b>	50 PAIA, confezionati in scatola	50 PAIA, confezionati in scatola	

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	27 dB H	27 dB M	24 dB L	22 dB
Attenuaz. dB	26,6	26,9	24,3	26,1	28,8	32,8	32,6	38,1	SNRm	30,3 dB Hm	31,4 dB Mm	28,0 dB Lm	26,0 dB
SD dB	6,1	6,1	4,1	5,1	5,1	5,0	6,5	5,3	SNRs	3,8 dB Hs	4,0 dB Ms	4,1 dB Ls	4,0 dB
APV dB	20,5	20,8	20,2	21,0	23,7	27,8	26,1	32,8					

MADE IN SWEDEN

# Protezione dell'udito

## Dispositivo di protezione dell'udito ad archetto



2125361

2125351



2125344



2125372

2124002  
2124003

### uvex x-cap

- dispositivo di protezione dell'udito ad archetto preformato e dal design ergonomico, per un posizionamento ottimale davanti al mento
- tappi di ricambio ergonomici per un comfort ottimale
- tappi auricolari protettivi intercambiabili
- protezione prima del canale uditivo, nessuna pressione nell'orecchio
- requisito supplementare: W, E<sub>3</sub> (2125361)

uvex x-cap		
<b>Cod. art.</b>	2125361	2125351
<b>Modello</b>	archetto	tappi di ricambio
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020	
<b>Colore</b>	grigio, blu cielo, lime	blu cielo, lime
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione
<b>Contenuto</b>	15 PZ, confezionati singolarmente	60 PAIA, confezionate in 5 paia in bustina

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	23 dB H	27 dB M	20 dB L	18 dB
Attenuaz. dB	23,7	22,0	21,6	19,0	23,8	31,9	39,6	39,6	SNRm	26,7 dB Hm	30,4 dB Mm	23,1 dB Lm	21,4 dB
SD dB	4,0	2,9	4,7	4,3	3,6	4,0	2,7	3,7	SNRs	3,4 dB Hs	3,0 dB Ms	3,5 dB Ls	3,8 dB
APV dB	19,7	19,1	16,9	14,7	20,2	27,9	36,9	35,9					

### uvex x-fold

- dispositivo di protezione dell'udito ad archetto preformato e dal design ergonomico, per un posizionamento ottimale davanti al mento
- tappi di ricambio ergonomici per un comfort ottimale
- pieghevole, facile da portare sempre con sé

uvex x-fold		
<b>Cod. art.</b>	2125344	2125351
<b>Modello</b>	archetto con astine terminali pieghevoli	tappi di ricambio
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020	
<b>Colore</b>	grigio, blu cielo, lime	blu cielo, lime
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione
<b>Contenuto</b>	5 PZ, confezionati singolarmente	60 PAIA, confezionate in 5 paia in bustina

f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	26 dB H	30 dB M	23 dB L	21 dB
Attenuaz. dB	27,1	23,0	24,1	26,2	35,1	39,6	40,4	SNRm	30,1 dB Hm	33,1 dB Mm	26,7 dB Lm	24,7 dB
SD dB	5,1	4,2	4,3	4,2	3,1	3,4	4,4	SNRs	3,6 dB Hs	3,0 dB Ms	3,8 dB Ls	3,8 dB
APV dB	22,0	18,8	19,8	22,0	31,9	36,2	36,0					

### uvex xact-band

- peso estremamente ridotto, solo 4 grammi
- la chiusura avviene nel canale uditivo, come nei tappi monouso
- ridotta trasmissione del rumore lungo la fascetta, grazie agli assorbitori acustici integrati
- tappi di ricambio per dispenser
- dispositivo di protezione dell'udito ad archetto con impugnatura per il pollice
- l'impugnatura per il pollice consente un utilizzo semplice e veloce

uvex xact-band			
<b>Cod. art.</b>	2125372	2124002	2124003
<b>Modello</b>	archetto	tappi di ricambio	tappi di ricambio
<b>Norma</b>	EN 352-2:2020		
<b>Colore</b>	grigio, blu cielo, lime	lime	lime
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione	confezione
<b>Contenuto</b>	5 PZ, confezionati singolarmente	250 PAIA, confezionate in 5 paia	400 PAIA, sfusi in confezione

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	26 dB H	29 dB M	22 dB L	21 dB
Attenuaz. dB	21,5	23,3	24,7	25,3	27,1	33,0	37,3	38,5	SNRm	30,4 dB Hm	32,4 dB Mm	27,4 dB Lm	25,5 dB
SD dB	3,6	3,6	4,7	6,0	5,5	2,7	4,3	4,9	SNRs	4,5 dB Hs	3,6 dB Ms	5,1 dB Ls	4,6 dB
APV dB	17,9	19,7	20,0	19,3	21,5	30,3	33,0	33,6					



**Cuffie antirumore**

**uvex**

# uvex aXess one

safe. active. connected.



## **RAL, Real Active Listening**

Funzione attiva di ascolto con regolazione individuale del volume dei rumori ambientali. Uso sicuro grazie al limitatore di livello sonoro integrato. Nessuna attenuazione eccessiva o isolamento rispetto all'ambiente di lavoro.

## **Bluetooth® 5.2**

Qualità audio elevata, trasmissione veloce dei dati e ampia portata con un consumo energetico ottimizzato.

## **Doppia modalità di connessione**

I dispositivi di protezione auricolare possono essere associati contemporaneamente a due dispositivi Bluetooth.

## **Protezione dell'udito certificata**

Valore di attenuazione con SNR di 31 dB

## **Audio in streaming**

Ideale per lavori monotoni.

## **Due microfoni surround**

per una trasmissione affidabile dei suoni ambientali.

## **Microfono vocale**

Garantisce una qualità della voce ottimale.

## **Messaggi di stato**

L'assistente audio emette un annuncio vocale ("Bluetooth connected"), quindi non c'è bisogno di togliere le cuffie nella zona di pericolo.

## **IP 54 - Adatte per l'uso all'esterno**

Grazie ai tappi, è possibile l'uso in ambienti di lavoro polverosi e umidi.

## **Telefonia a mani libere**

Grazie alla connessione Bluetooth è possibile effettuare chiamate senza interrompere l'attività lavorativa.



## **Spia LED**

Segnala la modalità di funzionamento, ad esempio se si sta effettuando una chiamata o se si è disponibili a rispondere.

## **Tasti funzione univoci**

Facili da individuare e possono essere azionati anche indossando i guanti.

## **Ingresso audio esterno**

Consente il collegamento di radio o lettori multimediali via cavo.

## **Presa di ricarica USB tipo C**

Tempo di ricarica rapido grazie a una potenza maggiore. Facile da maneggiare grazie alla spina simmetrica a rotazione.





# Sentire ciò che è importante

La protezione dell'udito intelligente per una maggiore sicurezza sul lavoro

## Microfoni esterni per una comunicazione sicura

uvex aXess one sono cuffie antirumore di protezione elettronica attiva dell'udito con funzione RAL (Real Active Listening). Questa funzione permette di sentire come se non si indossasse alcun dispositivo di protezione dell'udito, il che a sua volta consente di partecipare attivamente all'ambiente circostante. Questo rende possibile la comunicazione e i segnali di allarme possono essere percepiti meglio. Il volume dei suoni ambientali può essere regolato singolarmente.

Per una protezione sicura dell'udito, il livello massimo di output sonoro è limitato. L'amplificazione del livello sotto il limitatore di livello sonoro è molto utile, ad esempio, quando si regolano le macchine o si eseguono lavori di diagnosi.

## Risposta immediata alle chiamate tramite Bluetooth®

uvex aXess one è collegabile allo smartphone tramite Bluetooth 5.2: questo significa che non si perderanno più le chiamate importanti e che si potranno fare telefonate senza interrompere ciò che si sta facendo. Grazie a Dual Mode è possibile aggiungere un altro dispositivo, se necessario.

Le chiamate possono essere accettate in modo rapido e semplice tramite i tasti funzione sulle cuffie antirumore. In questo modo entrambe le mani sono libere durante le telefonate. L'ampia portata della tecnologia radio permette di lasciare i dispositivi accoppiati in un luogo protetto e non sul posto di lavoro.



2640001



**Protezione contro polvere e umidità**  
I tappi sigillano le prese.



**SNR dB**  
**31**



**Uvex aXess Hygiene Kit**  
2592641  
(catalogo pagina 111)



## uvex aXess one

- cuffie antirumore di protezione attiva dell'udito con fascia pieghevole e Bluetooth®
- comunicazione, telefonia e streaming
- attenuazione dei rumori impulsivi dannosi
- funzione Real Active Listening per una chiara percezione dei suoni ambientali
- tasti funzione che si adattano alla forma
- IP54 - protezione dall'acqua e dalla polvere, ideali per un utilizzo all'aperto
- indicatore di stato della batteria e messaggio di avviso della batteria
- regolazione continua della lunghezza per un posizionamento perfetto
- fascia imbottita per un piacevole comfort
- coperchi per microfono per ridurre al minimo il rumore del vento o come ulteriore protezione

uvex aXess one	
<b>Cod. art.</b>	2640001
<b>Modello</b>	cuffie antirumore di protezione dell'udito attiva con Bluetooth
<b>Valore di attenuazione SNR</b>	31 dB
<b>Valore H-M-L</b>	H: 37 dB, M: 29 dB, L: 21 dB
<b>Peso</b>	360 g
<b>Colore</b>	nero opaco, grigio
<b>Unità di vendita</b>	al pz



# Protezione dell'udito

Cuffie antirumore - testate in conformità alla norma DIN EN 352-1



2000002



**SNR**  
dB  
**30**

2630010



**SNR**  
dB  
**33**

2630020



**SNR**  
dB  
**36**

2630030

**Nota:** la borsa per le cuffie antirumore deve essere ordinata separatamente



## uvex K10 • uvex K20 • uvex K30

- cuffie antirumore con fascia pieghevole
- regolazione continua della lunghezza per una facile impostazione e un posizionamento ottimale
- struttura ottimizzata delle cuffie per avvolgere senza pressione la parte esterna dell'orecchio

- cuffia imbottita per un comfort ottimale
- comfort eccezionale grazie ai cuscinetti in memory foam, extra morbidi, anche in caso di utilizzo prolungato
- imbottiture della cuffia sostituibili per un elevato livello di igiene

<b>Cod. art.</b>	uvex K10 2630010	uvex K20 2630020	uvex K30 2630030	Borsa per cuffie antirumore uvex 2000002
<b>Modello</b>	con fascia pieghevole	con fascia pieghevole	con fascia pieghevole	con passante per cintura e chiusura velcro
<b>Valore di attenuazione SNR</b>	30 dB	33 dB	36 dB	
<b>Valore H-M-L</b>	H: 35 dB, M: 28 dB, L: 19 dB	H: 36 dB, M: 32 dB, L: 22 dB	H: 37 dB, M: 34 dB, L: 26 dB	
<b>Peso</b>	185 g	230 g	385 g	
<b>Colore</b>	nero, verde	nero, giallo	nero, rosso	
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz

# Protezione dell'udito

Cuffie antirumore - testate in conformità alla norma DIN EN 352-1



2630011



## uvex KX10

- cuffia con superficie in gomma
- maggiore aderenza e tenuta sicura, ideale per ambienti oleosi o umidi
- fascia pieghevole
- regolazione continua della lunghezza per una facile impostazione e un posizionamento ottimale
- struttura ottimizzata delle cuffie per avvolgere senza pressione la parte esterna dell'orecchio
- cuffia imbottita per un comfort ottimale
- comfort eccezionale grazie ai cuscinetti in memory foam, extra morbidi, anche in caso di utilizzo prolungato
- imbottiture della cuffia sostituibili per un elevato livello di igiene

uvex KX10	
<b>Cod. art.</b>	2630011
<b>Modello</b>	cuffie antirumore con superficie in gomma
<b>Valore di attenuazione SNR</b>	30 dB
<b>Valore H-M-L</b>	H: 35 dB, M: 28 dB, L: 19 dB
<b>Peso</b>	185 g
<b>Colore</b>	nero opaco, verde
<b>Unità di vendita</b>	al pz



2630021



## uvex K20 hi-viz

- cuffia ad alta visibilità dotata di colore hi-viz
- fascia pieghevole
- regolazione continua della lunghezza per una facile impostazione e un posizionamento ottimale
- struttura ottimizzata delle cuffie per avvolgere senza pressione la parte esterna dell'orecchio
- cuffia imbottita per un comfort ottimale
- comfort eccezionale grazie ai cuscinetti in memory foam, extra morbidi, anche in caso di utilizzo prolungato
- imbottiture della cuffia sostituibili per un elevato livello di igiene

uvex K20 hi-viz	
<b>Cod. art.</b>	2630021
<b>Modello</b>	con fascia pieghevole
<b>Valore di attenuazione SNR</b>	33 dB
<b>Valore H-M-L</b>	H: 36 dB, M: 32 dB, L: 22 dB
<b>Peso</b>	230 g
<b>Colore</b>	hi-viz
<b>Unità di vendita</b>	al pz

# Protezione dell'udito

Cuffie antirumore - testate in conformità alla norma DIN EN 352-1



**SNR  
dB**  
**28**

2600001



**SNR  
dB**  
**32**

2600002



**SNR  
dB**  
**33**

2600003



**SNR  
dB**  
**35**

2600004



## uvex K1 · uvex K2 · uvex K3 · uvex K4

- cuffie antirumore con lunghezza regolabile
- ultraleggere e formato compatto delle cuffie
- semplice regolazione in lunghezza per una perfetta vestibilità

- cuffia imbottita per un comfort ottimale
- comfort eccezionale grazie ai cuscinetti in memory foam, extra morbidi, anche in caso di utilizzo prolungato (eccetto uvex K1)

<b>Cod. art.</b>	uvex K1 2600001	uvex K2 2600002	uvex K3 2600003	uvex K4 2600004
<b>Modello</b>	con fascetta	con fascetta	con fascetta	con fascetta
<b>Valore di attenuazione SNR</b>	28 dB	32 dB	33 dB	35 dB
<b>Valore H-M-L</b>	H: 35 dB; M: 24 dB; L: 17 dB	H: 37 dB; M: 29 dB; L: 21 dB	H: 36 dB; M: 30 dB; L: 22 dB	H: 38 dB; M: 33 dB; L: 24 dB
<b>Peso</b>	180 g	217 g	297 g	356 g
<b>Colore</b>	nero, verde	nero, giallo	nero, rosso	lime fluo
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz

# Protezione dell'udito

Cuffie antirumore - testate in conformità alla norma DIN EN 352-1



2600012

**SNR**  
dB  
**31**



**SNR**  
dB  
**28**



Diverse possibilità di indossare le cuffie



2600200

## uvex K2 pieghevoli

- cuffie antirumore di protezione dielettrica dell'udito con lunghezza regolabile e fascia pieghevole
- ultraleggero e formato compatto delle cuffie
- cuscinetti in memory foam, estremamente morbidi, per un comfort ottimale
- design hi-viz per una maggiore visibilità dell'utilizzatore

## uvex K200

- cuffie antirumore di protezione dielettrica dell'udito con lunghezza regolabile
- adatte per l'uso in ambienti di lavoro in cui sono presenti tensioni elettriche
- adattamento ideale della banda alla testa per una protezione ottimale
- semplice regolazione in lunghezza per una perfetta vestibilità
- la cuffia ruota a 360° perché pensata per diverse posizioni

uvex K2 pieghevoli

Cod. art.	2600012
Modello	con fascia pieghevole
Valore di attenuazione SNR	31 dB
Valore H-M-L	H: 35 dB, M: 29 dB, L: 21 dB
Peso	229 g
Colore	lime fluo
Unità di vendita	al pz

uvex K200

Cod. art.	2600200
Modello	con fascia girevole a 360°
Valore di attenuazione SNR	28 dB
Valore H-M-L	H: 33 dB, M: 25 dB, L: 18 dB
Peso	173 g
Colore	nero, ocra
Unità di vendita	al pz



2600000



2600010



2600011



2600013

**SNR**  
dB  
**29**

## uvex K Junior

- cuffie antirumore con fascia di lunghezza ridotta
- adatte per larghezze testa fino a 145 mm, che corrisponde alle larghezze testa S/M

- fascia imbottita e morbidi cuscinetti per un comfort ottimale

uvex K Junior

Cod. art.	2600000	2600010	2600011	2600013
Modello	con fascia di lunghezza ridotta	con fascia di lunghezza ridotta	con fascia di lunghezza ridotta	con fascia di lunghezza ridotta
Valore di attenuazione SNR	29 dB	29 dB	29 dB	29 dB
Valore H-M-L	H: 34 dB, M: 26 dB, L: 18 dB	H: 34 dB, M: 26 dB, L: 18 dB	H: 34 dB, M: 26 dB, L: 18 dB	H: 34 dB, M: 26 dB, L: 18 dB
Peso	167 g	167 g	167 g	167 g
Colore	giallo	blu	lime	rosa
Unità di vendita	al pz	al pz	al pz	al pz

## Protezione dell'udito

Cuffie antirumore per il sistema elmetto per il collegamento Euroslot da 30 mm - testate in conformità alla norma DIN EN 352-3



### uvex K10H · uvex K20H · uvex K30H

- cuffie antirumore per il collegamento all'elmetto con Euroslot da 30 mm
- versione dielettrica
- comoda regolazione continua in lunghezza
- isolamento acustico grazie alle cuffie con cuscinetti in gomma
- semplice regolazione in lunghezza per un collegamento ottimale all'elmetto
- rotazione a 360 gradi per le modalità "pronto all'uso" e "riposo"
- comfort eccezionale grazie ai cuscinetti in memory foam, extra morbidi, anche in caso di utilizzo prolungato
- non compatibili con il sistema visiera uvex pheos

Cod. art.	uvex K10H	uvex K20H	uvex K30H
Cod. art.	2630210	2630220	2630230
Modello	cuffie per elmetto dielettriche per Euroslot da 30 mm	cuffie per elmetto dielettriche per Euroslot da 30 mm	cuffie per elmetto dielettriche per Euroslot da 30 mm
Valore di attenuazione SNR	28 dB	30 dB	34 dB
Valore H-M-L	H: 34 dB; M: 26 dB; L: 18 dB	H: 34 dB; M: 28 dB; L: 20 dB	H: 36 dB; M: 32 dB; L: 24 dB
Peso	216 g	263 g	420 g
Colore	nero, verde	nero, giallo	nero, rosso
Unità di vendita	al paio	al paio	al paio



## Protezione dell'udito

Cuffie antirumore per il sistema elmetto per il collegamento Euroslot da 30 mm - testate in conformità alla norma DIN EN 352-3



2600201

SNR  
dB  
27



2600202

SNR  
dB  
30



### uvex K1H · uvex K2H

- non compatibili con il sistema visiera uvex pheos
- semplice regolazione in lunghezza per un collegamento ottimale all'elmetto
- rotazione a 360 gradi per le modalità "pronto all'uso" e "riposo"
- cuscinetti morbidi che si adattano alla superficie di appoggio o al profilo della testa e garantiscono così un comfort ottimale (uvex K1H)

- comfort eccezionale grazie ai cuscinetti in memory foam, extra morbidi, anche in caso di utilizzo prolungato (uvex K2H)

	uvex K1H	uvex K2H
<b>Cod. art.</b>	2600201	2600202
<b>Modello</b>	cuffie per il collegamento all'elmetto con Euroslot da 30 mm	cuffie per il collegamento all'elmetto con Euroslot da 30 mm
<b>Valore di attenuazione SNR</b>	27 dB	30 dB
<b>Valore H-M-L</b>	H: 32 dB, M: 24 dB, L: 17 dB	H: 35 dB, M: 27 dB, L: 20 dB
<b>Peso</b>	210 g	251 g
<b>Colore</b>	nero, verde	nero, giallo
<b>Unità di vendita</b>	al paio	al paio

### Personalizzazione

Tutte le cuffie antirumore uvex possono essere personalizzate con la stampa del vostro logo aziendale e nel colore per soddisfare le vostre necessità. Si applicano quantità minime di ordine.



uvex pheos alpine

# uvex aXess one

## Cuffie antirumore attive Bluetooth per elmetto

testate in conformità con DIN EN 352-3, EN 352-4, EN 352-6, EN 352-8



### Messaggi di stato

L'assistente audio informa tramite messaggio vocale («Bluetooth connected»)

### RAL, Real Active Listening

Funzione attiva di ascolto con regolazione individuale del volume dei suoni ambientali, nessuna attenuazione eccessiva o isolamento rispetto all'ambiente.



### Telefonia a mani libere

Telefonate possibili senza interrompere il lavoro



### Bluetooth® 5.2

Qualità audio elevata, trasmissione veloce dei dati e ampia portata



### Cavo a spirale flessibile

Le cuffie possono essere spostate in posizione di riposo indipendentemente dalla larghezza dell'elmetto



### Doppia modalità di connessione

Associazione con 2 dispositivi Bluetooth contemporaneamente



### Due microfoni surround

Trasmissione affidabile dei rumori ambientali

### Microfono vocale

Garantisce una qualità ottimale della voce



**Kit uvex aXess Hygiene**  
2592641

### Spia LED

Segnala la modalità di funzionamento

### Tasti funzione univoci

Facile utilizzo anche con i guanti

### IP54 - resistente a polvere e acqua

Grazie ai tappi, è possibile l'uso in ambienti di lavoro polverosi e umidi.



### Ingresso audio esterno

da 3,5 mm per, ad es., radio

### Presenza di ricarica USB tipo C

Tempo di ricarica rapido, maneggevolezza, opzioni di ricarica flessibili



### Microfoni esterni per una comunicazione sicura

uvex aXess one sono cuffie antirumore di protezione elettronica attiva dell'udito con funzione RAL (Real Active Listening). Questa funzione permette di sentire come se non si indossasse alcun dispositivo di protezione dell'udito, il che a sua volta consente di partecipare attivamente all'ambiente circostante. Questo rende possibile la comunicazione e i segnali di allarme possono essere meglio percepiti. È possibile adattare il volume dei rumori esterni in 5 livelli. Questo impedisce la sovra attenuazione, anche nel caso di volumi bassi da 85 dB. Inoltre, i rumori inferiori a 82 dB possono essere amplificati. Per una protezione sicura dell'udito, il livello massimo di output sonoro è limitato.

### Risposta immediata alle chiamate tramite Bluetooth®

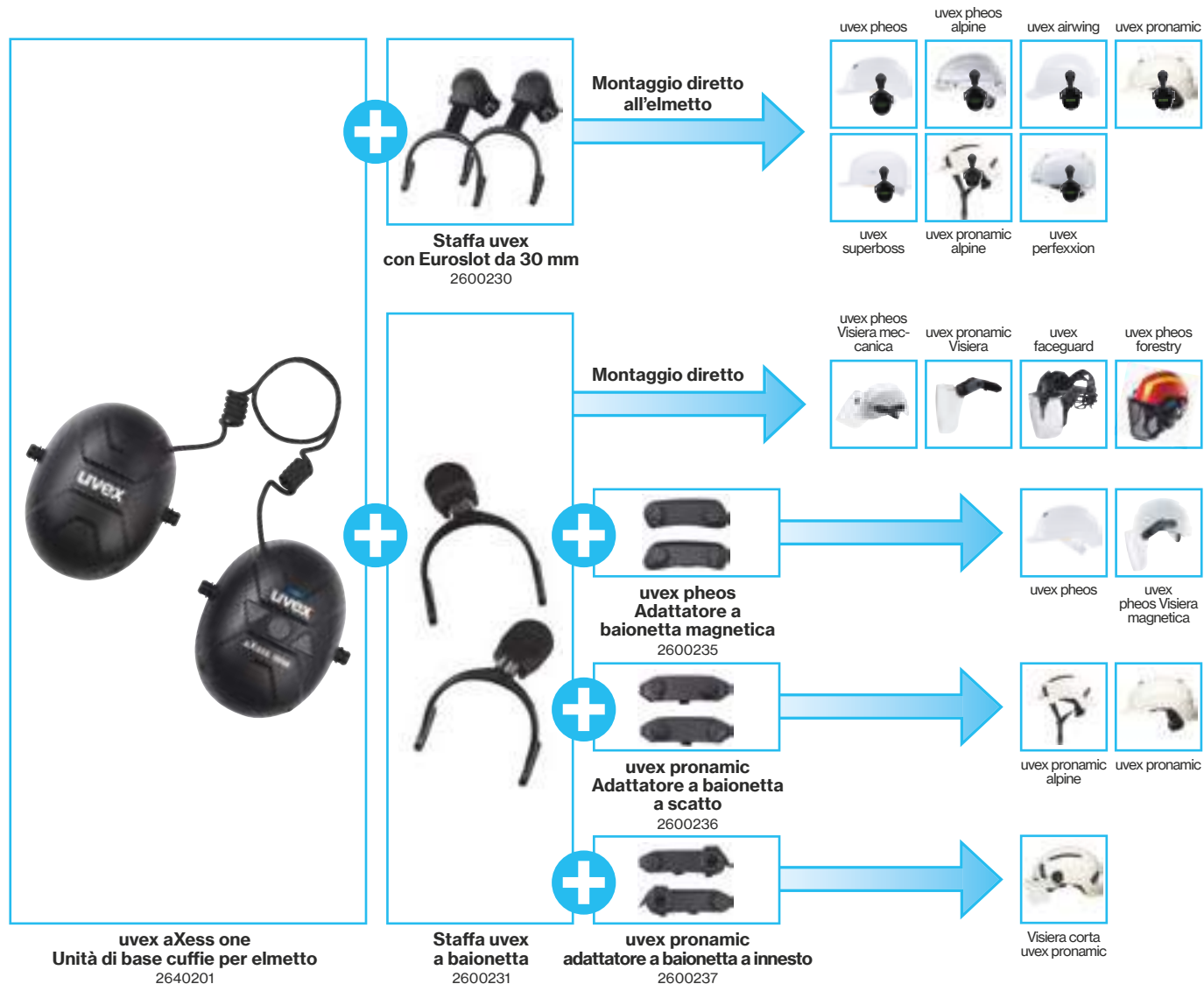
uvex aXess one è collegabile allo smartphone tramite Bluetooth 5.2: questo significa che non si perderanno più le chiamate importanti e che si potranno fare telefonate senza interrompere ciò che si sta facendo. Grazie a Dual Mode è possibile aggiungere un altro dispositivo, se necessario.

Le chiamate possono essere accettate in modo rapido e semplice tramite i tasti funzione sulle cuffie antirumore. In questo modo entrambe le mani sono libere durante le telefonate.



# uvex aXess one - combinazioni di sistemi

Percepire i rumori ambientali con la massima protezione



## Cuffie per elmetto uvex aXess one

- cuffie Bluetooth® antirumore di protezione attiva dell'udito per il collegamento all'elmetto
- due attacchi per l'elmetto disponibili, uvex a baionetta / euroslot da 30 mm
- isolamento acustico grazie alle cuffie con cuscinetti in gomma
- comunicazione, telefonia e streaming audio
- attenuazione dei rumori impulsivi dannosi
- nessuna sovra attenuazione, applicabili da 80 dB

- funzione RAL (Real Active Listening) per una chiara percezione dei suoni ambientali i rumori lievi possono essere amplificati
- tasti funzione che si adattano alla forma
- IP54 - protezione dall'acqua e dalla polvere, ideali per un utilizzo all'aperto
- indicatore di stato della batteria e messaggio di avviso della batteria
- regolazione continua della lunghezza per un posizionamento perfetto
- coperchi per microfono per ridurre al minimo il rumore del vento o come ulteriore protezione

	Cuffie per elmetto uvex aXess one unità di base	Cuffie antirumore staffa per elmetto Euroslot da 30 mm	Cuffie antirumore staffa a baionetta per elmetto	Adattatore uvex pheos a baionetta magnetica	Adattatore uvex pronamic a baionetta a scatto	Adattatore uvex pronamic a baionetta a innesto
<b>Cod. art.</b>	2640201	2600230	2600231	2600235	2600236	2600237
<b>Modello</b>	cuffie antirumore attive per elmetto unità di base	Euroslot da 30 mm attacco per elmetto	baionetta uvex attacco per elmetto	utilizzo della visiera magnetica pheos e cuffie antirumore uvex con attacco a baionetta	adattatore elmetto con uso visiera intera e cuffie antirumore uvex cuffia con attacco a baionetta	adattatore elmetto con uso visiera corta e cuffie antirumore uvex cuffia con attacco a baionetta
<b>Peso</b>	309 g	99 g	69 g			
<b>Colore</b>	nero, grigio					
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al paio	al paio	al paio	al paio	al paio

## Protezione dell'udito

Cuffie antirumore per elmetto uvex per combinazioni di sistemi uvex - testate in conformità alla norma DIN EN 352-3



SNR  
dB  
**28**

2600216



SNR  
dB  
**30**

2600214  
2600215

### uvex K1P · uvex K2P

- solo per caschetti uvex in combinazione con adattatori per caschetti uvex o sistema di visiera preassemblato
- cuscinetti morbidi K1P che si adattano al profilo della testa e garantiscono così un comfort ottimale
- comfort eccezionale grazie ai cuscinetti K2P in memory foam, extra morbidi, anche in caso di utilizzo prolungato
- rotazione a 360 gradi per le modalità "pronto all'uso" e "riposo"
- disponibili in entrambe le varianti di modelli a baionetta, montaggio e smontaggio in pochi secondi senza attrezzi
- K2P disponibili nel modello magnetico, le cuffie possono essere montate o smontate in pochi secondi dall'elmetto indossato senza attrezzi
- facile e comoda regolazione dell'altezza delle cuffie
- dielettriche

Cod. art.	uvex K1P baionetta 2600216	uvex K2P baionetta 2600214	uvex K2P magnetica 2600215
Modello	attacco a baionetta	attacco a baionetta	attacco magnetico
Valore di attenuazione SNR	28 dB	30 dB	30 dB
Valore H-M-L	H: 34 dB, M: 25 dB, L: 18 dB	H: 35 dB, M: 27 dB, L: 20 dB	H: 35 dB, M: 27 dB, L: 20 dB
Peso	191 g	230 g	237 g
Colore	nero, grigio	nero, giallo	nero, giallo
Unità di vendita	al paio	al paio	al paio



**Sistema di chiusura magnetico**  
per visiera e cuffie antirumore

### Sistema di attacco magnetico uvex

L'esclusivo sistema di chiusura magnetica consente di applicare o rimuovere senza attrezzi le cuffie antirumore dalla visiera. L'elmetto può quindi rimanere comodamente sulla testa, che resta protetta. Il sistema si adatta rapidamente e con facilità in base alle esigenze.

### Sistema di attacco a baionetta uvex

L'attacco a baionetta consente il montaggio o la rimozione senza utensili delle cuffie antirumore. Il sistema si adatta rapidamente e con facilità in base alle esigenze.

# Protezione dell'udito

## Cuffie antirumore per elmetto – schema di assemblaggio



	uvex pronamic	uvex pronamic alpine	uvex pronamic alpine E	uvex pheos	uvex pheos E	uvex pheos alpine	uvex perfixion	uvex airwing B	uvex super boss	uvex pronamic Sistema visiera	Visiera pheos magnetica	Visiera uvex meccanica	uvex faceguard
uvex K1H (2600201)	■	■	-* <sup>(1)</sup>	■	-* <sup>(1)</sup>	■	■	■	■	-	-	-	-
uvex K2H (2600202)	■	■	-* <sup>(1)</sup>	■	-* <sup>(1)</sup>	■	■	■	■	-	-	-	-
uvex K10H (2630210)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-	-	-	-
uvex K20H (2630220)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-	-	-	-
uvex K30H (2630230)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-	-	-	-
uvex K1P baionetta (2600216)	■	■ con adattatore pronamic a baionetta a scatto 2600236 o visiera pronamic	■	■	■ con adattatore pheos a baionetta magnetica 2600235 o visiera meccanica	■	-	-	-	■	-	■	■
uvex K2P baionetta (2600214)	■	■ con adattatore pronamic a baionetta a scatto 2600236 o visiera pronamic	■	■	■ con adattatore pheos a baionetta magnetica 2600235 o visiera meccanica	■	-	-	-	■	-	■	■
uvex K2P magnetica (2600215)	-	-	-	■	■ con adattatore magnetico pheos per elmetto 9790078	■	-	-	-	-	■	-	-
uvex aXess one cuffie per elmetto (2640201)	■	■ con staffa per elmetto con slot da 30 mm 2600230	■	■	■ con staffa per elmetto con slot da 30 mm 2600230	■	■	■ con staffa per elmetto con slot da 30 mm 2600230	■	■ con staffa per elmetto a baionetta 2600231 e adattatore pronamic a baionetta a scatto 2600236 o visiera pronamic	■ con staffa per elmetto a baionetta 2600231 e adattatore pheos a baionetta magnetica 2600235	■ con staffa per elmetto a baionetta 2600231	■

\*<sup>(1)</sup> non dielettrico

- 9790078 uvex pheos adattatore magnetico
- 2600235 Adattatore uvex pheos a baionetta magnetica
- 2600236 Adattatore uvex pronamic a baionetta a scatto
- 2600230 Staffa per collegamento cuffie a elmetto con slot da 30 mm
- 2600231 Staffa a baionetta per collegamento cuffie a elmetto



Esempio:

uvex pronamic B-WR (9731030) + uvex K2P baionetta (2600214) + Visiera a griglia uvex pronamic (9916100) = Sistema uvex pronamic



# Protezione dell'udito

Accessori tappi auricolari protettivi



6177116



2111404



2134000

## uvex clear otoplastik

- panni privi di silicone per una pulizia semplice e rapida dei tappi auricolari riutilizzabili

uvex clear otoplastik	
<b>Cod. art.</b>	6177116
<b>Unità di vendita</b>	al pz
<b>Contenuto</b>	30 panni per unità

## Scatola tappi uvex

- scatola per tappi auricolari per una conservazione igienica dei tappi
- design compatto e repellente allo sporco
- per 1 paio di tappi riutilizzabili con cordino
- o 2 paia di tappi riutilizzabili senza cordino

Scatola tappi uvex	
<b>Cod. art.</b>	2111404
<b>Modello</b>	vuota, senza tappi
<b>Colore</b>	trasparente
<b>Unità di vendita</b>	confezione
<b>Contenuto</b>	50 PZ

## Supporto a parete per dispenser

- dispenser a parete in plexiglas, compatibile con uvex x-fit (2112001, 2112010, 2112011), uvex com4-fit (2112004, 2112012), uvex one-fit (2112045), uvex xtra-fit (2112060), uvex hi-com (2112100, 2112101, 2112106, 2112114).

Supporto a parete per dispenser	
<b>Cod. art.</b>	2134000
<b>Colore</b>	trasparente
<b>Materiale</b>	PMMA
<b>Unità di vendita</b>	al pz



## Confezione prova protezione dell'udito.

- la protezione più adatta alle vostre esigenze:
- scatola assortita di tappi auricolari protettivi monouso, riutilizzabili e con sistema di rilevamento, nonché dispositivo di protezione dell'udito ad archetto uvex xact-band
  - numero articolo 1000929



## Poster esplicativo

- Numero articolo
- 1001.165 (tedesco)
  - 1001.166 (inglese)
  - formato A2



## Guida protezione dell'udito

- 25 pagine
- con foro europeo
- tutte le informazioni importanti sulla protezione dell'udito
- Cod. art. 1001.214 tedesco
- Cod. art. 1001.215 inglese

# Protezione dell'udito

## Accessori cuffie antirumore



2592641

### Kit igiene serie uvex aXess

Serie uvex aXess kit igiene	
<b>Cod. art.</b>	2592641
<b>Modello</b>	per serie di cuffie uvex aXess
<b>Unità di vendita</b>	confezione
<b>Contenuto</b>	2 cuscinetti per cuffie e 2 cuscinetti assorbenti 2 cuscini interni, 3 coperchi per microfono



2599978

### uvex serie K - Cuscinetti comfort "uvex dry-pads"

- Accessori per tutti i modelli uvex serie K
- i cuscinetti comfort possono essere applicati sui cuscinetti aderenti per assorbire umidità e sudore

uvex serie K - Cuscinetti comfort "uvex dry-pads"	
<b>Cod. art.</b>	2599978
<b>Modello</b>	autoadesivi per tutti i modelli uvex serie K
<b>Unità di vendita</b>	confezione
<b>Contenuto</b>	10 pad in bustina



2599971  
2599972

### uvex serie K - Kit igiene

	uvex serie K	uvex serie K
	Kit igiene standard	Kit igiene premium
<b>Cod. art.</b>	2599971	2599972
<b>Modello</b>	accessorio per uvex K1, uvex K1H, uvex K1P,	accessorio per uvex K2, uvex K2 pieghevoli, uvex K3, vev K4, uvex K10, uvex KX10, uvex K20, uvex K30, uvex K2H, uvex K2P, uvex K10H, uvex K20H, uvex K30H,
	uvex K200, uvex K junior	uvex aXess one
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione
<b>Contenuto</b>	2 cuscinetti per cuffie e in bustina	2 cuscinetti isolanti in bustina



2592640

### Copertura per microfono uvex

Copertura per microfono uvex	
<b>Cod. art.</b>	2592640
<b>Modello</b>	Kit 9 pezzi, autoadesivi per la serie uvex aXess
<b>Unità di vendita</b>	confezione



2000002

### Borsa per cuffie antirumore uvex

Borsa per cuffie antirumore uvex	
<b>Cod. art.</b>	2000002
<b>Modello</b>	con passante per cintura e chiusura velcro
<b>Misura</b>	150x120x120 mm
<b>Unità di vendita</b>	al pz



2000000

### Custodia cuffie antirumore

Custodia cuffie antirumore	
<b>Cod. art.</b>	2000000
<b>Modello</b>	Custodia in plastica
<b>Misura</b>	236x225x125 mm
<b>Unità di vendita</b>	al pz

# Protezione dell'udito

## Panoramica rapida

Cod. art.	Nome	Nome prodotto	Colore	Contenuto	Pagina
2000000		Custodia	blu	al pz	111
2000002		Borsa per cuffie antirumore	nero	al pz	100/111
2111201	uvex whisper	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino, in minibox	arancione	50 PAIA, confezionati in scatola	93
2111212	uvex whisper+	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino, in minibox	lime	50 PAIA, confezionati in scatola	93
2111235	uvex whisper supreme	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino, in scatola per tappi	giallo	50 PAIA, confezionati in scatola	93
2111237	uvex whisper	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino, in scatola per tappi	arancione	50 PAIA, confezionati in scatola	93
2111238	uvex whisper+	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino, in scatola per tappi	lime	50 PAIA, confezionati in scatola	93
2111239	uvex whisper+ detec	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili rilevabili con cordino, in scatola per tappi	blu	50 PAIA, confezionati in scatola	95
2111260	uvex whisper+ detec	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino, in minibox	blu	50 PAIA, confezionati in scatola	95
2111261	uvex whisper detec	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino, in minibox	blu	50 PAIA, confezionati in scatola	95
2111262	uvex whisper detec	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino, in scatola per tappi	blu	50 PAIA, confezionati in scatola	95
2111404		Scatola tappi uvex	trasparente	confezione	110
2111988	one2click	Dispenser senza tappi, magnetico		confezione	90
2111989		Attacco magnetico a parete per dispenser		confezione	90
2111990	one2click	Dispenser comprensivo di 600 paia di tappi x-fit		600 PAIA, x-fit	90
2111991	one2click	Dispenser comprensivo di 600 paia di tappi com4-fit		600 PAIA, com4-fit	90
2111992	one2click	Dispenser comprensivo di 600 paia di tappi hi-com		600 PAIA, hi-com	90
2112000	one2click	Dispenser per 600 paia di tappi, non riempito		confezione	90
2112001	uvex x-fit	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	lime	200 PAIA, confezionati in bustina	89
2112004	uvex com4-fit	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	arancione chiaro	200 PAIA, confezionati in bustina	89
2112010	uvex x-fit	Tappi auricolari protettivi monouso con cordino	lime	100 PAIA, confezionati in bustina	89
2112011	uvex x-fit detec	Tappi auricolari protettivi monouso rilevabili con cordino	blu	100 PAIA, confezionati in bustina	94
2112012	uvex com4-fit	Tappi auricolari protettivi monouso con cordino	arancione chiaro	100 PAIA, confezionati in bustina	89
2112013	uvex x-fit	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	lime	50 PAIA, sfusi in confezione	89
2112022	uvex x-fit	Ricarica	lime	300 PAIA, sfusi in confezione	90
2112023	uvex com4-fit	Ricarica	arancione chiaro	300 PAIA, sfusi in confezione	90
2112060	uvex xtra-fit	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	arancione	200 PAIA, confezionati in bustina	89
2112061	uvex xtra-fit	Ricarica	arancione	250 PAIA, sfuse	90
2112087	uvex x-fit	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	lime	100 PAIA, confezionati in bustina	89
2112093	uvex xtra-fit	Mini-dispenser da 100 paia di tappi	arancione	100 PAIA, confezionati in bustina	89
2112094	uvex x-fit	Mini-dispenser da 100 paia di tappi	lime	100 PAIA, confezionati in bustina	89
2112095	uvex hi-com	Mini-dispenser da 100 paia di tappi	lime	100 PAIA, confezionati in bustina	88
2112096	uvex com4-fit	Mini-dispenser da 100 paia di tappi	arancione chiaro	100 PAIA, confezionati in bustina	89
2112100	uvex hi-com	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	lime	200 PAIA, confezionati in bustina	88
2112101	uvex hi-com	Tappi auricolari protettivi monouso con cordino	lime	100 PAIA, confezionati in bustina	88
2112106	uvex hi-com	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	beige	200 PAIA, confezionati in bustina	88
2112114	uvex hi-com detec	Tappi auricolari protettivi monouso rilevabili con cordino	blu	100 PAIA, confezionati in bustina	88
2112118	uvex hi-com	Ricarica	lime	300 PAIA, sfuse in confezione	90
2112119	uvex hi-com	Ricarica	beige	300 PAIA, sfuse in confezione	90
2112131	uvex com4-fit	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	arancione chiaro	15 PAIA, sfuse	89
2112133	uvex x-fit	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	lime	15 PAIA, sfuse	89
2124001	uvex xact-fit planet	Tappi auricolari protettivi con cordino	lime, grigio	50 PAIA, confezionati in scatola	92
2124002	uvex xact-fit planet	Tappi di ricambio	lime	250 PAIA, confezionati in 5 paia in bustina	92/96
2124003	uvex xact-fit	Ricarica	lime	400 PAIA, sfuse in confezione	92/96
2124011	uvex xact-fit detec	Tappi auricolari protettivi detectabili	blu	50 PAIA, confezionati in bustina	94
2124013	uvex xact-fit detec	Tappi di ricambio	blu	400 PAIA, sfuse	94
2124017	uvex xact-fit multi S	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili	grigio, trasparente	50 PAIA, confezionati in scatola	92
2124018	uvex xact-fit multi M/L	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili	grigio, trasparente	50 PAIA, confezionati in scatola	92
2124019	uvex xact-fit multi S	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili	grigio, trasparente	50 PAIA, confezionati in scatola	92
2124020	uvex xact-fit multi M/L	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili	grigio, trasparente	50 PAIA, confezionati in scatola	92
2124026	uvex xact-fit planet	Tappi auricolari protettivi	lime	50 PAIA, confezionati in scatola	92
2124099	Test uvex xact-fit	Cuffie con funzione Bluetooth		al pz	91
2124097	uvex xact-fit custodia da viaggio per cuffie	Accessori test uvex xact-fit		al pz	91
2124098	Kit igiene uvex per cuffie	Accessori cuffie uvex test xact-fit		al pz	91
2125344	uvex x-fold	Dispositivo di protezione dell'udito ad archetto pieghevole	grigio, blu cielo, lime	5 PZ, confezionati singolarmente	96
2125351		Tappi di ricambio per dispositivo di protezione dell'udito ad archetto uvex x-cap e uvex x-fold	blu cielo, lime	60 PAIA, confezionati in 5 paia in bustina	96
2125361	uvex x-cap	Dispositivo di protezione dell'udito ad archetto	grigio, blu cielo, lime	15 PZ, confezionati singolarmente	96
2125372	uvex xact-band	Dispositivo di protezione dell'udito ad archetto	grigio, blu cielo, lime	5 PZ, confezionati singolarmente	96
2134000		Supporto a parete per dispenser		al pz	110
2592640		Coperchio del microfono	nero	confezione	111
2599971		Kit igiene per uvex serie K standard		2 cuscinetti per cuffie e 2 cuscinetti isolanti in bustina	111
2599972		Kit igiene per uvex serie K premium		2 cuscinetti per cuffie e 2 cuscinetti isolanti in SAC	111
2599978		Cuscinetti comfort		10 pad in bustina	111
2600000	uvex K Junior giallo	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	giallo	al pz	103
2600001	uvex K1	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	nero, verde	al pz	102
2600002	uvex K2	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	nero, giallo	al pz	102
2600003	uvex K3	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	nero, rosso	al pz	102
2600004	uvex K4	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	lime fluo	al pz	102
2600010	uvex K Junior blu	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	blu	al pz	103
2600011	uvex K Junior verde	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	lime	al pz	103
2600012	uvex K2 pieghevoli	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito con fascia pieghevole	lime fluo	al pz	103
2600013	uvex K Junior rosa	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	rosa	al pz	103
2600200	uvex K200	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	nero, ocra	al pz	103
2600201	uvex K1H	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, verde	al paio	105
2600202	uvex K2H	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, giallo	al paio	105
2600214	uvex K2P baionetta	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, giallo	al paio	108
2600215	uvex K2P magnetica	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, giallo	al paio	108
2600216	uvex K1P baionetta	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, grigio	al paio	108
2600230	Staffa per elmetto con slot da 30 mm	Attacco per elmetto con Euroslot da 30 mm		al paio	107
2600231	Staffa a baionetta per elmetto	Attacco uvex a baionetta per elmetto		al paio	107
2600235	Adattatore uvex pheos	Adattatore uvex a baionetta magnetica		al paio	107
2600236	Adattatore uvex pronamic	Adattatore uvex a baionetta a scatto		al paio	107
2600237	Adattatore uvex pronamic	Adattatore uvex baionetta push		al paio	107
2630010	uvex K10	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, verde	al pz	100
2630011	uvex KX10	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero opaco, verde	al pz	101
2630020	uvex K20	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, giallo	al pz	100
2630021	uvex K20 hi-viz	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	hi-viz	al pz	101
2630030	uvex K30	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, rosso	al pz	100
2630210	uvex K10H	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, verde	al pz	104
2630220	uvex K20H	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, giallo	al pz	104
2630230	uvex K30H	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, rosso	al pz	104
2640001	uvex aXess one	Cuffie antirumore di protezione attiva dell'udito	nero opaco, grigio	al pz	99
2640201	Cuffie per elmetto uvex aXess one	Unità di base cuffie antirumore attive per elmetto	nero, grigio	al pz	107
6177116	uvex clear otoplastik	Panni di pulizia senza silicone		30 PZ	110
9790078	Adattatore magnetico pheos	Adattatore per elmetto, magnetico	nero	al paio	109



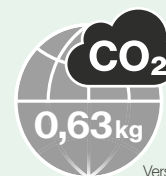
**Protezione della testa**

Prodotti serie planet › Visiere

uvex ha progettato l'etichetta **protecting planet** per rendere più trasparente la propria mission a favore di una maggiore sostenibilità. Basata sul motto del marchio "**protecting people**", diventa una promessa di incorporare responsabilmente i tre pilastri della sostenibilità, ovvero **ecologia, economia e questioni sociali** in tutte le azioni e in tutti gli ambiti dell'azienda.

Per questo motivo uvex esamina, valuta e ottimizza tutti i passaggi, nel loro complesso, lungo la catena del valore, alla fine della quale si trova il prodotto più sostenibile possibile.

# uvex pronamic



Versione 06/2023\*

MADE IN GERMANY



**protecting planet**

by using recycled material

**Sistema di visiera**

- › lente della visiera realizzata in policarbonato con massa bilanciata al 100%\*\*
- › portavisiera in plastica riciclata all'85% (da materiali post-industriali e post-consumo di alta qualità)
- › meno del 50% di emissioni di CO<sub>2</sub>



**protecting planet**

by using environmentally-friendly packaging

**Istruzioni d'uso**

- › da carta da recupero

**Imballaggi**

- › sacchetti in plastica a compensazione di CO<sub>2</sub>
- › possibilità di differenziare riciclare nuovamente i materiali



Emissioni di CO<sub>2</sub>

50%

Risparmi

100%

policarbonato bilanciato in massa\*\* per le lenti



9916000

85%

supporto visiera in plastica riciclata

\*\* I prodotti che rientrano nel "bilanciato in massa" sono prodotti per la cui produzione è stato dimostrato che materie prime o semilavorati biobased tracciabili sono stati utilizzati in un contesto di bilanciamento senza che il carbonio biogenico sia ancora rilevabile in modo attendibile nel prodotto finale. Il bilancio di massa è un metodo contabile (ad es. per la percentuale di materiale riciclato), per registrare e tracciare i flussi di massa del materiale plastico lungo l'intera catena del valore. In questo contesto, le materie prime a base di combustibili fossili vengono sostituite durante la produzione, ad esempio sostituendo la CO<sub>2</sub>, la biomassa o le materie prime secondarie provenienti dal riciclo chimico. Poiché l'approccio basato sul bilancio di massa è un metodo contabile, non è possibile determinare con precisione la percentuale esatta di materiale riciclato nel prodotto.

## Le norme

EN 397 · EN 50365

### EN 397 – Elmetti industriali
















Proteggono contro la caduta di oggetti e relative conseguenze come lesioni cerebrali e frattura del cranio

**Requisiti obbligatori:** questi requisiti sono obbligatori per tutti gli elmetti certificati secondo la norma EN 397.

- assorbimento degli urti verticale
- resistenza alla perforazione (da parte di oggetti appuntiti e affilati)
- resistenza alla fiamma
- fissaggio del cinturino sottogola: il cinturino sottogola si apre se sottoposto a una forza compresa tra un minimo di 150 N e un massimo di 250 N

**Requisiti opzionali:** questi requisiti sono auspicabili, ma non obbligatori, per gli elmetti certificati secondo la norma EN 397.

- temperature molto basse (-20°C o -30°C)
- temperature molto elevate (+150°C)
- isolamento elettrico (440 V)
- molten Metal (MM)
- deformazione laterale (LD)

temperature molto basse (-20°C o -30°C)	 uvex airwing	 uvex super boss	 uvex pheos	 uvex pheos alpine	 uvex perffexion	 uvex pronamic alpine	 uvex pronamic
temperature molto elevate (+150°C)		 uvex thermo boss					
isolamento elettrico (440 V)	 uvex airwing E	 uvex thermo boss					
Molten Metal (MM)			 uvex pheos			 uvex pronamic alpine	 uvex pronamic
deformazione laterale					 uvex perffexion	 uvex pronamic alpine	

### EN 50365 – Elmetti a isolamento elettrico per operazioni presso impianti a bassa tensione

Proteggono da folgorazione elettrica e impediscono che la corrente elettrica percorra il corpo umano attraverso la testa

**Requisiti:**

- tutti gli elmetti devono soddisfare i requisiti secondo la norma EN 397.
- protezione da corrente alternata fino a 1000 V (CA) o costante fino a 1500 V (CC)
- gli elmetti isolanti non possono contenere elementi conduttori.
- le aperture di aerazione (se presenti) non devono permettere il contatto involontario con elementi sotto tensione.



uvex pheos E



uvex pronamic alpine E

## La norma a colpo d'occhio

EN 12492 · EN 1078

### EN 12492 – Elmetto per arrampicata

Protegge dai pericoli derivanti dalle attività di scalata

**Requisiti:**

- assorbimento degli urti verticale, frontale, laterale e posteriore
- resistenza alla perforazione
- dispositivo di fissaggio (il cinturino sottogola si apre se sottoposto a una forza minima di 500 N)
- fissaggio del dispositivo da indossare: l'allungamento massimo del cinturino sottogola è pari a 25 mm
- efficacia del dispositivo da indossare: l'elmetto non deve scivolare dalla testa



uvex pheos alpine

uvex perffexion

uvex pronamic alpine



### EN 1078 – elmetti da ciclismo

Protezione per i ciclisti e per chi utilizza gli skateboard e i pattini a rotelle

**Requisiti:**

- capacità di assorbimento degli urti quando viene applicata una forza verticale
- efficacia del dispositivo da indossare verificata mediante prova di rimozione
- resistenza meccanica del cinturino sottogola comprovata con un allungamento massimo consentito di 35 mm



uvex perffexion





# uvex pronamic

L'elmetto polifunzionale innovativo

## Sinergia perfetta di protezione e dinamica (protection & dynamic)

uvex pronamic è l'elmetto moderno sportivo dotato di una struttura unica e innovativa. Ispirandosi alla bionica (foglia di ninfea), è stato creato un design interno dell'elmetto del tutto nuovo, per offrire maggiori prestazioni, migliore ergonomia e un uso più sostenibile dei materiali. uvex pronamic garantisce quindi la massima sicurezza: oltre agli standard richiesti (assorbimento degli urti, penetrazione, comportamento al fuoco), soddisfa anche i requisiti opzionali (" -30°C", MM).

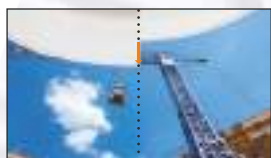


### Posizionamento più vicino alla testa mentre indossato

Grazie al suo design ottimizzato, uvex pronamic risulta più vicino alla testa mentre lo si indossa. L'elmetto risulta quindi più leggero, poiché il suo baricentro ora è più al centro della testa. Inoltre, l'area cervicale più ampia assicura una maggiore protezione.

### Massima areazione

Le bocchette di ventilazione, completamente integrate, possono essere utilizzate facilmente anche con i guanti.



Visiera lunga      Visiera corta

### Visibilità ottimale

La visiera lunga protegge dalla luce solare, la visiera corta amplia il campo visivo.



### Tanti accessori

uvex pronamic è dotato di un'ampia gamma di accessori, come ad esempio una visiera corta.



### Sistema IES

Possibilità di inserire la clip per occhiali protettivi che permette di mantenere questi anche in posizione di riposo. Clip per occhiali (9772002) necessaria.



### Appoggio integrato sulla nuca

L'ergonomico spiderneck amplia la superficie di appoggio nell'area cervicale garantendo un maggiore comfort, soprattutto quando si lavora in postazione sopraelevata.

### Ampia gamma di taglie

Da 51 a 65 cm



### Design della fascia ottimizzato

Sotto la fascia antisudore, il nuovo anello flessibile della testa, con la sua parte anteriore aderente, garantisce una piacevole sensazione di comfort e una tenuta sicura.



### Struttura leggera e robusta

Il nuovo design degli elmetti consente di risparmiare materiale senza compromettere la stabilità.



# Protezione della testa

uvex pronamic B-WR · pronamic B-S-WR · pronamic S-KR



9731030



9731130



9731330



9731530

## uvex pronamic B-WR

- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive e visiera
- altri elementi per l'inserimento di numerosi accessori
- aperture di ventilazione regolabili per la massima aerazione
- bardatura interna (9790310) dotata di sistema di regolazione graduale a rotella per una regolazione continua della larghezza
- dotato di fascia tergisudore (9790311)
- la bardatura in tessuto a sei punti assicura vestibilità ottimale e massimo comfort
- postazione per clip per occhiali IES (9772002) di serie

uvex pronamic B-WR				
<b>Cod. art.</b>	9731030	9731130	9731330	9731530
<b>Colore</b>	bianco	giallo	rosso	blu
<b>Modello</b>	con visiera lunga			
<b>Materiale</b>	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norma</b>	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM
<b>Taglia</b>	da 51 a 65 cm	da 51 a 65 cm	da 51 a 65 cm	da 51 a 65 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ



9731031



9731131



9731331



9731531

## uvex pronamic B-S-WR

- visiera ridotta per un campo visivo ampio
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive e visiera
- altri elementi per l'inserimento di numerosi accessori
- aperture di ventilazione regolabili per la massima aerazione
- bardatura interna (9790310) dotata di sistema di regolazione graduale a rotella per una regolazione continua della larghezza
- dotato di fascia tergisudore (9790311)
- la bardatura in tessuto a sei punti assicura vestibilità ottimale e massimo comfort
- postazione per clip per occhiali IES (9772002) di serie

uvex pronamic B-S-WR				
<b>Cod. art.</b>	9731031	9731131	9731331	9731531
<b>Colore</b>	bianco	giallo	rosso	blu
<b>Modello</b>	con visiera corta			
<b>Materiale</b>	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norma</b>	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM
<b>Taglia</b>	da 51 a 65 cm	da 51 a 65 cm	da 51 a 65 cm	da 51 a 65 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ



9731033



9731133



9731333



9731533

## uvex pronamic S-KR

- cinturino sottogola a forcella premontato a 4 punti (9790021)
- clip di fissaggio (9790022) per posizionare il cinturino sottogola a forcella in posizione di "riposo"
- visiera ridotta per un campo visivo ampio
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive e visiera
- altri elementi per l'inserimento di numerosi accessori
- aperture di ventilazione regolabili per la massima aerazione
- bardatura interna (9790310) dotata di sistema di regolazione graduale a rotella per una regolazione continua della larghezza
- dotato di fascia tergisudore (9790311)
- la bardatura in tessuto a sei punti assicura vestibilità ottimale e massimo comfort
- postazione per clip per occhiali IES (9772002) incluso di serie

uvex pronamic S-KR				
<b>Cod. art.</b>	9731033	9731133	9731333	9731533
<b>Colore</b>	bianco	giallo	rosso	blu
<b>Modello</b>	con visiera corta e cinturino sottogola a forcella premontato			
<b>Materiale</b>	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norma</b>	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM
<b>Taglia</b>	da 51 a 65 cm	da 51 a 65 cm	da 51 a 65 cm	da 51 a 65 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ





# Protezione della testa

uvex pronamic alpine



## Aerazione in abbondanza

Le prese d'aria laterali migliorano notevolmente il clima dell'elmetto.



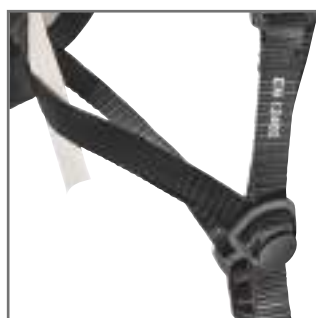
## Versione chiusa

Questa versione offre una protezione ottimale anche per i lavori in bassa tensione. Soddisfa pienamente le norme EN 397, EN 50365 e EN 12492 escluso il punto 4.1.4 (aerazione).



## Regolazione ottimale

L'ampio intervallo di regolazione del sistema di regolazione graduale a rotella e la possibilità di regolazione individuale della bardatura interna consentono di adattare l'elmetto in modo ottimale alla forma della testa, in base alle esigenze di chi lo indossa



## EN 12492 e EN 397

L'attrezzatura perfetta per ogni esigenza. Che si tratti di lavori in altezza o di impiego come elmetto di protezione del settore produttivo, grazie alla sostituzione semplice e rapida del sistema del cinturino sottogola, l'elmetto soddisfa entrambi i requisiti di norma e, per questo, offre sempre una protezione ottimale



## Mips incluso

Per un maggiore assorbimento dell'energia rotazionale e la conseguente riduzione dell'impatto energetico sulla testa, è stato integrato un ulteriore guscio interno Mips opzionale. Una descrizione del funzionamento del sistema di sicurezza Mips è reperibile a pagina 123.



## Accessori montati in modo semplice e rapido

Le quattro clip di fissaggio dal design accurato assicurano un posizionamento ottimale dell'accessorio per elmetto. In questo modo si garantisce che l'utente abbia a disposizione in qualsiasi momento gli accessori necessari, come lampade e occhiali a mascherina, perfettamente posizionati.



Ulteriori informazioni sono reperibili su [uvex-safety.com/en/uvex-pronamic-alpine](https://uvex-safety.com/en/uvex-pronamic-alpine) (o inquadrando il codice QR).

# Protezione della testa

uvex pronamic alpine · pronamic alpine E



9735030



9735130



9735230

Approvazione LD



## uvex pronamic alpine

- elmetto polifunzionale che soddisfa i requisiti delle norme EN 397 e EN 12492
- opzionale con guscio interno brevettato Mips
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive e visiera
- quattro clip di fissaggio per l'inserimento di lampade frontali o occhiali a mascherina
- altri elementi per l'inserimento dei nostri numerosi accessori

- aperture di ventilazione per la massima aerazione bardatura interna regolabile in modo versatile con sistema di regolazione graduale a rotella
- guscio interno EPS che assicura calzata e comfort ottimali
- cinturino sottogola EN 12492 (cod. art. 9790351) in dotazione di serie, versione EN 397 (cod. art. 9790021) in vendita separatamente come accessorio
- kit igiene di ricambio 9790350 e 9790352 (MIPS)



uvex pronamic alpine						
<b>Cod. art.</b>	9735030	9735130	9735230	9735031	9735131	9735231
<b>Colore</b>	bianco	hi-viz giallo	hi-viz arancione	bianco	hi-viz giallo	hi-viz arancione
<b>Modello</b>				Mips	Mips	Mips
<b>Materiale</b>	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
<b>Norma</b>	EN 12492, EN 397 -30 °C, MM, LD	EN 12492, EN 397 -30 °C, MM, LD	EN 12492, EN 397 -30 °C, MM, LD	EN 12492, EN 397 -30 °C, MM, LD	EN 12492, EN 397 -30 °C, MM, LD	EN 12492, EN 397 -30 °C, MM, LD
<b>Taglia</b>	da 51 a 63 cm	da 51 a 63 cm	da 51 a 63 cm	da 51 a 63 cm	da 51 a 63 cm	da 51 a 63 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	8 PZ	8 PZ	8 PZ	8 PZ	8 PZ	8 PZ



9736030



9736130



9736230

Approvazione LD

## uvex pronamic alpine E

- elmetto polifunzionale che soddisfa i requisiti delle norme EN 397, EN 50365 e EN 12492 (eccetto ventilazione 4.1.4) opzionale con guscio interno brevettato Mips
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive e visiera
- quattro clip di fissaggio per l'inserimento di lampade frontali o occhiali a mascherina
- altri elementi per l'inserimento dei nostri numerosi accessori

- bardatura interna regolabile in modo versatile con sistema di regolazione graduale a rotella
- guscio interno EPS che assicura calzata e comfort ottimali
- cinturino sottogola EN 12492 (cod. art. 9790351) in dotazione di serie, versione EN 397 (cod. art. 9790021) in vendita separatamente come accessorio
- kit igiene di ricambio 9790350 e 9790352 (MIPS)

uvex pronamic alpine E						
<b>Cod. art.</b>	9736030	9736130	9736230	9736031	9736131	9736231
<b>Colore</b>	bianco	hi-viz giallo	hi-viz arancione	bianco	hi-viz giallo	hi-viz arancione
<b>Modello</b>				Mips	Mips	Mips
<b>Materiale</b>	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
<b>Norma</b>	EN 50365 EN 12492 (eccetto 4.1.4) EN 397	EN 50365 EN 12492 (eccetto 4.1.4) EN 397	EN 50365 EN 12492 (eccetto 4.1.4) EN 397	EN 50365 EN 12492 (eccetto 4.1.4) EN 397	EN 50365 EN 12492 (eccetto 4.1.4) EN 397	EN 50365 EN 12492 (eccetto 4.1.4) EN 397
<b>Taglia</b>	da 51 a 63 cm	da 51 a 63 cm	da 51 a 63 cm	da 51 a 63 cm	da 51 a 63 cm	da 51 a 63 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	8 PZ	8 PZ	8 PZ	8 PZ	8 PZ	8 PZ

# Protezione della testa

uvex pheos S-KR Mips



## Guscio interno Mips

Il sistema di sicurezza Mips aggiuntivo è integrato nella bardatura interna.



## Ampio appoggio sulla nuca

L'appoggio sulla nuca aggiuntivo amplia la superficie di appoggio e riduce così la pressione nell'area cervicale. In questo modo si assicura un maggiore comfort



## Cinturino sottogola a forcina premontato

Grazie al comodo cinturino sottogola a forcina dell'elmetto, viene garantita una protezione ottimale soprattutto lavorando in sovrarelevata

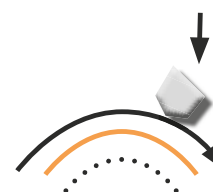
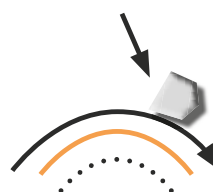
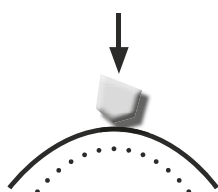
# Protezione della testa

## uvex pheos S-KR Mips

### In cosa consiste il Mips?

Il sistema di sicurezza Mips è stato progettato per fornire una protezione aggiuntiva agli elmetti in molti incidenti. In determinate situazioni di impatto, il sistema Mips può

ridurre le sollecitazioni pericolose che altrimenti potrebbero essere trasmesse alla testa di chi indossa l'elmetto.



### Impatto diretto

Gli elmetti tradizionali sono progettati e testati per garantire protezione da un impatto diretto. Nella maggior parte dei casi, tuttavia, l'impatto che può causare movimenti rotatori della testa è angolato.

### Impatto angolato

Il guscio interno a basso attrito è progettato per ridurre i movimenti di rotazione che interessano la testa in alcuni casi di impatto angolato.



Ulteriori informazioni sono reperibili su [uvex-safety.com/en/mips/](https://uvex-safety.com/en/mips/) (o inquadrando il codice QR).



### uvex pheos S-KR Mips

- elmetto protettivo con fessure per attacco di visiere, cuffie antirumore per elmetto e lampade per elmetto uvex
- il guscio interno Mips consente di assorbire l'energia rotazionale
- tre aperture di ventilazione regolabili per la massima areazione
- bardatura interna dotata di sistema di regolazione graduale a rotella per una regolazione continua della larghezza

- la bardatura in tessuto a sei punti assicura vestibilità e comfort ottimali
- cinturino sottogola a forcina premontato a 4 punti (9790021)
- l'ampio appoggio sulla nuca (9790149) aumenta il comfort
- provvisto di fascia tergisudore (9760260)
- disponibile anche come variante planet, consultare pagina 129

uvex pheos S-KR Mips			
<b>Cod. art.</b>	9772090	<b>9772190</b>	<b>9772260</b>
<b>Colore</b>	bianco	giallo	hi-viz arancione
<b>Modello</b>	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta
<b>Materiale</b>	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norma</b>	EN 397	EN 397	EN 397
	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM
<b>Taglia</b>	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	20 PZ	20 PZ	20 PZ



## Protezione della testa

uvex airwing B · uvex airwing B-WR · uvex super boss



### uvex airwing B · uvex airwing B-WR

- elmetto protettivo con fessure per attacco di visiere e cuffie per elmetto
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive
- conforme alla norma EN 397 e al requisito supplementare per temperature molto basse (-30°C)
- tre aperture di ventilazione regolabili per la massima areazione
- bardatura interna convenzionale per un comfort personalizzabile (uvex airwing B)
- bardatura interna dotata di sistema di regolazione graduale a rotella per una regolazione continua della larghezza (uvex airwing B-WR)
- provvisto di fascia tergisudore 9760005
- la bardatura in tessuto a sei punti assicura vestibilità e comfort ottimali

uvex airwing B con bardatura interna convenzionale							
<b>Cod. art.</b>	9762020	9762120	9762220	9762320	9762420	9762520	9762920
<b>Colore</b>	bianco	giallo	arancione	rosso	verde	blu	nero
<b>Modello</b>	con visiera lunga	con visiera lunga	con visiera lunga	con visiera lunga	con visiera lunga	con visiera lunga	con visiera lunga
<b>Materiale</b>	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norma</b>	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C
<b>Taglia</b>	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ

uvex airwing B-WR con sistema di regolazione graduale a rotella						
<b>Cod. art.</b>	9762030	9762130	9762230	9762330	9762430	9762530
<b>Colore</b>	bianco	giallo	arancione	rosso	verde	blu
<b>Modello</b>	con visiera lunga	con visiera lunga	con visiera lunga	con visiera lunga	con visiera lunga	con visiera lunga
<b>Materiale</b>	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norma</b>	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C
<b>Taglia</b>	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ



### uvex super boss

- elmetto protettivo con fessure per attacco di visiere e cuffie per elmetto
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive
- conforme alla norma EN 397 e al requisito supplementare per temperature molto basse (-20°C)
- bardatura interna convenzionale per un comfort personalizzabile
- provvisto di fascia tergisudore 9790004
- prese di ventilazione laterali regolabili
- la bardatura in tessuto a sei punti assicura vestibilità e comfort ottimali

uvex super boss con bardatura interna convenzionale			
<b>Cod. art.</b>	9750020	9750120	9750520
<b>Colore</b>	bianco	giallo	blu
<b>Modello</b>	con visiera lunga	con visiera lunga	con visiera lunga
<b>Materiale</b>	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norma</b>	EN 397, -20°C	EN 397, -20°C	EN 397, -20°C
<b>Taglia</b>	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	25 PZ	25 PZ	25 PZ





# Protezione della testa

uvex airwing B-S · uvex airwing B-S-WR · uvex thermo boss



## uvex airwing B-S · uvex airwing B-S-WR

- elmetto protettivo con fessure per attacco di visiere e cuffie per elmetto
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive
- conforme alla norma EN 397 e al requisito supplementare per temperature molto basse (-30°C)
- tre aperture di ventilazione regolabili per la massima areazione
- bardatura interna convenzionale per una regolazione individuale e confortevole (uvex airwing B-S)
- bardatura interna dotata di sistema di regolazione graduale a rotella per una regolazione continua della larghezza (uvex airwing B-S-WR)
- provvisto di fascia tergisudore 9760005
- visiera corta per un campo visivo più ampio verso l'alto
- la bardatura in tessuto a sei punti assicura vestibilità e comfort ottimali

uvex airwing B-S con bardatura interna convenzionale

<b>Cod. art.</b>	9762021	9762121	9762221	9762321	9762421	9762521
<b>Colore</b>	bianco	giallo	arancione	rosso	verde	blu
<b>Modello</b>	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta
<b>Materiale</b>	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norma</b>	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C
<b>Taglia</b>	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ

uvex airwing B-S-WR con sistema di regolazione graduale a rotella

<b>Cod. art.</b>	9762031	9762131	9762231	9762331	9762431	9762531
<b>Colore</b>	bianco	giallo	arancione	rosso	verde	blu
<b>Modello</b>	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta
<b>Materiale</b>	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norma</b>	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C	EN 397, -30°C
<b>Taglia</b>	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ



## uvex thermo boss

- elmetto protettivo con fessure per attacco di visiere, cuffie per elmetto e bordo anti-pioggia
- calotta elmetto in policarbonato resistente al calore per l'impiego a temperature ambiente elevate
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive
- conforme alla norma EN 397 e al requisito supplementare (440 V CA e +150°C)
- bardatura interna convenzionale per un comfort personalizzabile
- provvisto di fascia tergisudore 9790004
- la bardatura in tessuto a sei punti assicura vestibilità e comfort ottimali

uvex thermo boss

<b>Cod. art.</b>	9754000	9754100	9754300
<b>Colore</b>	bianco	giallo	rosso
<b>Modello</b>	con visiera lunga	con visiera lunga	con visiera lunga
<b>Materiale</b>	PC rinforzato con fibre di vetro		
<b>Norma</b>	EN 397 +150 °C, 440 V AC	EN 397 +150 °C, 440 V AC	EN 397 +150 °C, 440 V AC
<b>Taglia</b>	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	25 PZ	25 PZ	25 PZ

MADE IN GERMANY



## Protezione della testa

uvex pheos alpine · uvex perfexxion



### uvex pheos alpine

- elmetto polifunzionale per le operazioni ad alta quota e gli interventi di salvataggio
- combinazione delle caratteristiche dell'elmetto protettivo industriale (EN 397) e dei requisiti dell'elmetto per alpinismo (EN 12492)
- la leggera calotta dell'elmetto in ABS offre protezione e resistenza
- visiera corta per un campo visivo più ampio verso l'alto
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive e visiera
- possibilità di fissaggio per lampada frontale e occhiali a mascherina
- aperture di aerazione sempre aperte
- conforme alla norma EN 397 e al requisito supplementare per temperature molto basse (-30°C)

- cinturino sottogola saldamente rivettato per l'uso secondo la norma EN 12492
- la bardatura in tessuto a sei punti assicura calzata e comfort ottimali
- bardatura interna dotata di sistema di regolazione graduale a rotella per una regolazione continua della larghezza
- l'elmetto è dotato di serie di una fascia tergisudore nera in PU (cod. art. 9760009). Su richiesta è disponibile anche una fascia tergisudore chiara in pelle ecologica (cod. art. 9760005)



product design award

2013

uvex pheos alpine con sistema a rotella

Cod. art.	9773050	9773150	9773250	9773350	9773450	9773550	9773950
Colore	bianco	giallo	arancione	rosso	verde	blu	nero
Modello	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta
Materiale	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
Norma	EN 397, -30°C EN 12492	EN 397, -30°C EN 12492	EN 397, -30°C EN 12492	EN 397, -30°C EN 12492	EN 397, -30°C EN 12492	EN 397, -30°C EN 12492	EN 397, -30°C EN 12492
Taglia	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm
Unità di vendita	al pz confezionati	al pz confezionati	al pz confezionati	al pz confezionati	al pz confezionati	al pz confezionati	al pz confezionati
Imballo multiplo	singolarmente in scatola 6 PZ	singolarmente in scatola 6 PZ	singolarmente in scatola 6 PZ	singolarmente in scatola 6 PZ	singolarmente in scatola 6 PZ	singolarmente in scatola 6 PZ	singolarmente in scatola 6 PZ

### Approvazione LD



### uvex perfexxion

- combinazione unica delle norme EN 397 (parziale), EN 12492 ed EN 1078
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive
- fessure supplementari per l'integrazione di una varietà di accessori
- conformità alle seguenti normative:
  - EN 397 (parziale) - Norma per gli elmetti di protezione industriali
- requisiti opzionali: LD, -30 °C
  - EN 12492 - Norma per gli elmetti da alpinista
  - EN 1078 - Norma per gli elmetti da ciclismo

- la maggiore rigidità laterale (LD) offre una funzione di protezione aggiuntiva
- prese d'aria regolabili e confortevoli per la massima ventilazione
- bardatura interna con sistema di regolazione graduale a rotella per regolazione continua in larghezza e altezza
- bardatura interna con comoda retina per un maggiore comfort quando indossato
- vestibilità ottimale grazie a due diverse taglie (M e L)
- visiera a clip aggiuntiva inclusa nella fornitura

uvex perfexxion

Cod. art.	9720940	9720950	9720040	9720050
Colore	nero	nero	bianco	bianco
Modello	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta
Materiale	ABS	ABS	ABS	ABS
Norma	EN 397, -30 °C, LD EN 12492, EN 1078	EN 397, -30 °C, LD EN 12492, EN 1078	EN 397, -30 °C, LD EN 12492, EN 1078	EN 397, -30 °C, LD EN 12492, EN 1078
Taglia	M (da 52 a 58 cm)	L (da 59 a 63 cm)	M (da 52 a 58 cm)	L (da 59 a 63 cm)
Unità di vendita	al pz	al pz	al pz	al pz
Imballo multiplo	6 PZ	6 PZ	6 PZ	6 PZ

# Protezione della testa

uvex pheos forestry · uvex pheos ABS



Ulteriori informazioni sono reperibili su [uvex-safety.com/en/forestryset](http://uvex-safety.com/en/forestryset) (o inquadrando il codice QR).



9774236  
kef



9774237  
kef



9774238



## uvex pheos forestry

- set realizzato su misura delle specifiche esigenze del settore forestale; composto da elmetto protettivo uvex pheos ABS B-S-WR, visiera uvex pheos e cuffie uvex pheos K2P
- set adesivo già incollato, inclusi sottogola premontato e fischietto segnaletico
- conforme alle norme EN 397 con requisiti supplementari per temperature molto basse (-30°C), EN 352-3 e EN 1731
- la visiera in rete metallica completamente integrata con un'elevata trasmissione (permeabilità alla luce) protegge da corpi estranei e garantisce una visuale libera
- le cuffie antirumore altamente isolanti (SNR: 30 dB) circondano perfettamente il sistema e proteggono in modo affidabile dal rumore di motoseghe e decespugliatori
- tre aperture di ventilazione regolabili per la massima areazione, aerazione in direzione di movimento
- bardatura interna dotata di sistema di regolazione graduale a rotella per una regolazione continua della larghezza con una mano

uvex pheos forestry - set premontato			
Cod. art.	9774236	9774237	9774238
Colore	giallo	arancione	rosso
Modello	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta
Materiale	ABS	ABS	ABS
Norma	EN 397, -30 °C, MM	EN 397, -30 °C, MM	EN 397, -30 °C, MM
	EN 1731:2006-F	EN 1731:2006-F	EN 1731:2006-F
Taglia	EN 352-3	EN 352-3	EN 352-3
	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm
Unità di vendita	al pz	al pz	al pz
Imballo multiplo	15 PZ	15 PZ	15 PZ

uvex pheos forestry - Pezzi di ricambio		
Cod. art.		Unità di vendita
9790210	Visiera di ricambio	al pz
2600214	uvex K2P meccanico	al paio
9760106	Bardatura interna di ricambio pheos ABS	al pz
9760009	Fascia tergisudore pheos ABS	al pz
9790021	Sottogola a 4 punti	al pz
9790146	Fischietto segnaletico	al pz



9772071



9772171



9772271



9772371

## uvex pheos ABS

- elmetto protettivo in ABS con fessure per attacco di visiere, cuffie antirumore per elmetto e lampade per elmetto uvex
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive
- conforme alla norma EN 397 e a requisiti supplementari per temperature molto basse (-30 °C)
- elevata rigidità laterale
- tre aperture di ventilazione regolabili per la massima areazione
- bardatura interna con sistema di regolazione graduale a rotella (9760106) con fascia tergisudore (9760009)
- la bardatura in tessuto a sei punti assicura vestibilità e comfort ottimali

uvex pheos ABS B-S-WR con sistema di regolazione graduale a rotella				
Cod. art.	9772071	9772171	9772271	9772371
Colore	bianco	giallo	arancione	rosso
Modello	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta
Materiale	ABS	ABS	ABS	ABS
Norma	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM
Taglia	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm
Unità di vendita	al pz	al pz	al pz	al pz
Imballo multiplo	24 PZ	24 PZ	24 PZ	24 PZ



## Protezione della testa

uvex pheos B · uvex pheos B-WR · uvex pheos B-S-WR



### uvex pheos B · uvex pheos B-WR

- elmetto protettivo con fessure per attacco di visiere, cuffie antirumore per elmetto e lampade per elmetto uvex
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive
- conforme alla norma EN 397 e requisiti supplementari per temperature molto basse (-30 °C) e spruzzi di metallo fuso (MM = "Molten Metal")
- tre aperture di ventilazione regolabili per la massima areazione
- bardatura interna convenzionale per un comfort personalizzabile (uvex pheos B)
- bardatura interna dotata di sistema di regolazione graduale a rotella per una regolazione continua (uvex pheos B-WR)
- provvisto di fascia tergisudore 9760005
- la bardatura in tessuto a sei punti assicura vestibilità e comfort ottimali

uvex pheos B con bardatura interna convenzionale						
Cod. art.	9772020	9772120	9772220	9772320	9772520	9772920
Colore	bianco	giallo	arancione	rosso	blu	nero
Modello	con visiera lunga					
Materiale	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norma	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM
Taglia	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm
Unità di vendita	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz
Imballo multiplo	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ

uvex pheos B-WR con sistema di regolazione graduale a rotella							
Cod. art.	9772030	9772130	9772230	9772330	9772430	9772530	9772930
Colore	bianco	giallo	arancione	rosso	verde	blu	nero
Modello	con visiera lunga						
Materiale	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norma	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM
Taglia	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm
Unità di vendita	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz
Imballo multiplo	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ



### uvex pheos B-S-WR

- elmetto protettivo con fessure per attacco di visiere, cuffie antirumore per elmetto e lampade per elmetto uvex
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive
- conforme alla norma EN 397 e requisiti supplementari per temperature molto basse (-30°C) e spruzzi di metallo fuso (MM = "Molten Metal")
- tre aperture di ventilazione regolabili per la massima areazione
- bardatura interna dotata di sistema di regolazione graduale a rotella per una regolazione continua della larghezza
- provvisto di fascia tergisudore 9760005
- visiera corta per un campo visivo più ampio verso l'alto
- la bardatura in tessuto a sei punti assicura vestibilità e comfort ottimali

uvex pheos B-S-WR con sistema a rotella							
Cod. art.	9772031	9772131	9772231	9772332	9772531	9772832	9772932
Colore	bianco	giallo	arancione	rosso	blu	grigio scuro	nero
Modello	con visiera corta						
Materiale	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norma	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM
Taglia	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm
Unità di vendita	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz
Imballo multiplo	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ

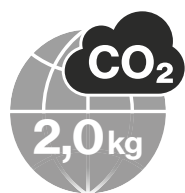


# protecting planet

Per rendere più trasparente la propria missione a favore di una maggiore sostenibilità, uvex ha creato l'etichetta **protecting planet**.

Per uvex, **protecting planet** è più di una semplice etichetta. Basata sul motto "**protecting people**" del marchio, diventa una promessa di incorporare responsabilmente i tre pilastri della sostenibilità, ovvero **ecologia**, **economia** e **questioni sociali** in tutte le azioni e in tutti i settori dell'azienda.

Per questo motivo uvex esamina, valuta e ottimizza tutti i passaggi, nel loro complesso, lungo la catena del valore, alla fine della quale si trova il prodotto più sostenibile possibile.



Data di creazione 05/2022



Una parte importante della gamma di prodotti della **serie planet** è **uvex pheos planet**.

**protecting planet**  
by using recycled material //  
by using bio-based material

Il guscio dell'elmetto è composto dal 30% da bioplastica. La materia organica d'origine, la canna da zucchero, viene trasformata rispettando i più rigorosi requisiti di qualità e raggiunge un'elevata stabilità e resistenza. Per la fascia della testa, viene usato il 50% di materiale rimacinato dai gusci degli elmetti. In questo modo si riduce significativamente la produzione di scarti legati al processo produttivo.

**protecting planet**  
by using environmentally-  
friendly packaging

Tutti gli imballaggi singoli sono costituiti da materiale rigranulato e prelevati dal ciclo dell'economia circolare. L'imballaggio esterno è di materiale vergine e può essere reintrodotta nel circuito di riciclo dopo l'uso. Ciò consente di risparmiare materie prime fossili. Le istruzioni d'uso sono stampate su carta riciclata al 100%.

## uvex pheos planet B-WR · uvex pheos planet B-S-WR · uvex pheos planet S-KR Mips

- elmetto protettivo con fessure per attacco di visiere, cuffie antirumore per elmetto e lampade per elmetto uvex
- guscio dell'elmetto in bioplastica
- fasce della testa in gusci rigranulati
- il guscio interno Mips consente di assorbire l'energia rotazionale su uvex pheos planet S-KR Mips
- tre aperture di ventilazione regolabili per la massima areazione
- bardatura interna dotata di sistema di regolazione graduale a rotella per una regolazione continua della larghezza

- la bardatura in tessuto a sei punti assicura vestibilità e comfort ottimali
- cinturino sottogola a forcina premontato a 4 punti (9790021) su uvex pheos planet S-KR Mips
- l'ampio appoggio sulla nuca (9790149) aumenta il comfort di uvex pheos planet S-KR Mips
- provvisto di fascia tergisudore 9760005 o 9760260 su uvex pheos planet S-KR Mips

	uvex pheos planet B-WR	uvex pheos planet B-S-WR	uvex pheos planet S-KR Mips
<b>Cod. art.</b>	9772042	9772043	9772092
<b>Colore</b>	bianco	bianco	bianco
<b>Modello</b>	con visiera lunga	con visiera corta	con visiera corta e tecnologia Mips
<b>Materiale</b>	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norma</b>	EN 397	EN 397	EN 397
<b>Taglia</b>	-30°C, MM da 52 a 61 cm	-30°C, MM da 52 a 61 cm	-30°C, MM da 52 a 61 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	25 PZ	25 PZ	20 PZ



# Protezione della testa

uvex pheos E · uvex pheos E-WR · uvex pheos E-S-WR



## uvex pheos E · uvex pheos E-WR

- elmetto protettivo con fessure per attacco di visiere, cuffie antirumore per elmetto e lampade per elmetto uvex
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive
- elmetto con guscio completamente chiuso, adatto per le applicazioni nel settore elettrico
- conforme alla norma EN 397 e requisiti supplementari per temperature molto basse (-30°C) e spruzzi di metallo fuso (MM = "Molten Metal") e approvato in conformità alla norma EN 50365 (1.000 V CA)
- bardatura interna convenzionale per un comfort personalizzabile (uvex pheos E)
- bardatura interna dotata di sistema rotante di regolazione graduale per la regolazione continua della larghezza (uvex pheos E-WR)
- equipaggiato con fascia tergisudore 9760005 (uvex pheos E) o 9760009 (uvex pheos E-WR)
- la bardatura in tessuto a sei punti assicura vestibilità e comfort ottimali

uvex pheos E con bardatura interna convenzionale		
<b>Cod. art.</b>	9770020	9770120
<b>Colore</b>	bianco	giallo
<b>Modello</b>	con visiera lunga	con visiera lunga
<b>Materiale</b>	HDPE	HDPE
<b>Norma</b>	EN 397	EN 397
	-30°C, MM	-30°C, MM
	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC
<b>Taglia</b>	da 51 a 61 cm	da 51 a 61 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	25 PZ	25 PZ

uvex pheos E-WR con sistema di regolazione graduale a rotella							
<b>Cod. art.</b>	9770030	9770130	9770230	9770330	9770430	9770530	9770830
<b>Colore</b>	bianco	giallo	arancione	rosso	verde	blu	grigio scuro
<b>Modello</b>	con visiera lunga	con visiera lunga	con visiera lunga	con visiera lunga	con visiera lunga	con visiera lunga	con visiera lunga
<b>Materiale</b>	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norma</b>	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM
	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC
<b>Taglia</b>	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ



## uvex pheos E-S-WR

- elmetto protettivo con fessure per attacco di visiere, cuffie antirumore per elmetto e lampade per elmetto uvex
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive
- elmetto con guscio completamente chiuso, adatto per le applicazioni nel settore elettrico
- conforme alla norma EN 397 e requisiti supplementari per temperature molto basse (-30°C) e spruzzi di metallo fuso (MM = "Molten Metal") e approvato in conformità alla norma EN 50365 (1.000 V CA)
- bardatura interna dotata di sistema di regolazione graduale a rotella per una regolazione continua della larghezza
- provvisto di fascia tergisudore 9760009
- visiera corta per un campo visivo più ampio verso l'alto
- la bardatura in tessuto a sei punti assicura vestibilità e comfort ottimali

uvex pheos E-S-WR con sistema a rotella								
<b>Cod. art.</b>	9770031	9770131	9770231	9770331	9770431	9770531	9770832	9770931
<b>Colore</b>	bianco	giallo	arancione	rosso	verde	blu	grigio scuro	nero
<b>Modello</b>	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta	con visiera corta
<b>Materiale</b>	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norma</b>	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM
	EN 50365	EN 50365	EN 50365	EN 50365	EN 50365	EN 50365	EN 50365	EN 50365
	1000 V CA	1000 V CA	1000 V CA	1000 V CA	1000 V CA	1000 V CA	1000 V CA	1000 V CA
<b>Taglia</b>	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ





**uvex**

## Protezione della testa

uvex pheos IES · uvex pheos S-KR · Bande catarifrangenti



### uvex pheos IES

- elmetto protettivo con fessure per attacco di visiere, cuffie antirumore per elmetto, lampade per elmetto uvex e Integrated Eyewear System (IES)
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive
- conforme alla norma EN 397 e requisiti supplementari per temperature molto basse (-30°C) e spruzzi di metallo fuso (MM = "Molten Metal")
- tre aperture di ventilazione regolabili per la massima areazione
- bardatura interna con sistema di regolazione graduale a rotella per una regolazione continua della larghezza; possibilità di montare occhiali protettivi uvex pheos, uvex pheos s o uvex i-works
- provvisto di fascia tergisudore 9760007
- la bardatura in tessuto a sei punti assicura vestibilità e comfort ottimali

uvex pheos IES con sistema a rotella					
Cod. art.	9772040	9772140	9772240	9772340	9772540
Colore	bianco	giallo	arancione	rosso	blu
Modello	con visiera lunga				
Materiale	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norma	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM
Taglia	da 55 a 61 cm	da 55 a 61 cm	da 55 a 61 cm	da 55 a 61 cm	da 55 a 61 cm
Unità di vendita	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz
Imballo multiplo	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ

MADE IN GERMANY



### uvex pheos S-KR

- elmetto protettivo con fessure per attacco di visiere, cuffie antirumore per elmetto e lampade per elmetto uvex
- attacchi laterali con foro europeo (30 mm) per l'attacco di cuffie protettive
- tre aperture di ventilazione regolabili per la massima areazione
- provvisto di fascia tergisudore 9760005
- bardatura interna dotata di sistema di regolazione graduale a rotella per una regolazione continua della larghezza
- la bardatura in tessuto a sei punti assicura vestibilità e comfort ottimali
- cinturino sottogola a forcina premontato a 4 punti
- clip di fissaggio (9790022) per posizionare il cinturino sottogola a forcina in posizione di "riposo" o come supporto per occhiali a vista
- prodotti conformi a BG-Bau disponibili su richiesta

uvex pheos S-KR					
Cod. art.	9772034	9772134	9772234	9772335	9772534
Colore	bianco	giallo	arancione	rosso	blu
Modello	con visiera corta				
Materiale	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norma	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM
Taglia	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm	da 52 a 61 cm
Unità di vendita	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz
Imballo multiplo	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ	25 PZ

MADE IN GERMANY



### uvex pheos reflex set L

- elmetto protettivo con set adesivo estremamente riflettente

- gli elmetti vengono forniti già completi di set incollato



uvex pheos reflex set L (colore elmetto a scelta)

uvex pheos reflex set L			uvex pheos reflex set L		
Cod. art.	Colore	Modello	Cod. art.	Colore	Modello
9770026	bianco	uvex pheos E con adesivo catarifrangente	9772526	blu	uvex pheos B con adesivo catarifrangente
9770126	giallo	uvex pheos E con adesivo catarifrangente	9772035	bianco	uvex pheos B-WR con adesivo catarifrangente
9770036	bianco	uvex pheos E-WR con adesivo catarifrangente	9772138	giallo	uvex pheos B-WR con adesivo catarifrangente
9770136	giallo	uvex pheos E-WR con adesivo catarifrangente	9772236	arancione	uvex pheos B-WR con adesivo catarifrangente
9770536	blu	uvex pheos E-WR con adesivo catarifrangente	9772437	verde	uvex pheos B-WR con adesivo catarifrangente
9772045	bianco	uvex pheos IES con adesivo catarifrangente	9772538	blu	uvex pheos B-WR con adesivo catarifrangente
9772246	arancione	uvex pheos IES con adesivo catarifrangente	9772936	nero	uvex pheos B-WR con adesivo catarifrangente
9772343	rosso	uvex pheos IES con adesivo catarifrangente	9772038	bianco	uvex pheos B-S-WR con adesivo catarifrangente
9772046	bianco	uvex pheos S-KR con adesivo catarifrangente	9772137	giallo	uvex pheos B-S-WR con adesivo catarifrangente
9772541	blu	uvex pheos S-KR con adesivo catarifrangente	9772334	rosso	uvex pheos B-S-WR con adesivo catarifrangente
9772026	bianco	uvex pheos B con adesivo catarifrangente	9772433	verde	uvex pheos B-S-WR con adesivo catarifrangente
9772126	giallo	uvex pheos B con adesivo catarifrangente	9772537	blu	uvex pheos B-S-WR con adesivo catarifrangente
9772226	arancione	uvex pheos B con adesivo catarifrangente	9772937	nero	uvex pheos B-S-WR con adesivo catarifrangente
9772326	rosso	uvex pheos B con adesivo catarifrangente			

Multipli quantità d'ordine / Unità di vendita 25 pz

► Contattare la hotline di assistenza gratuita al numero +49 (0) 911 9736 360.

## Protezione della testa

### Accessori



9790065  
con elmetto protettivo  
(elmetto non compreso  
nella fornitura)



9790075  
con elmetto protettivo  
(elmetto non incluso  
nella fornitura)



9790076  
con elmetto protettivo  
(elmetto non incluso  
nella fornitura)



9790068



9790066



9790086  
con elmetto protettivo  
(elmetto non incluso nella fornitura)



9790086

### uvex calotta invernale

- calotta invernale per l'impiego con tutti gli elmetti uvex
- materiale esterno resistente al vento e all'acqua
- fascia catarifrangente tutt'intorno
- rete laterale per una maggiore sensibilizzazione rispetto agli influssi ambientali di chi lo indossa (sulle orecchie)
- fodera in caldo pile

### uvex passamontagna

- passamontagna uvex come completamento ideale della calotta invernale; regolazione continua della taglia mediante chiusura con velcro adattabile

### uvex protezione per la nuca

- protezione per la nuca uvex per riparare da pioggia, polvere, schegge o raggi del sole
- adatta all'impiego con tutti gli elmetti uvex
- dotato di clip per occhiali 9790022 per fissare la protezione per la nuca sulla calotta dell'elmetto uvex pheos

### protezione per la nuca rinfrescante uvex

- con funzione di raffreddamento unica nel suo genere: fino a 8 ore di effetto refrigerante, protezione da irraggiamento solare

	uvex calotta invernale		uvex passamontagna	uvex protezione per la nuca		protezione per la nuca rinfrescante
<b>Cod. art.</b>	9790065	9790068	9790066	9790075	9790076	9790086
<b>Modello</b>	100% poliestere	100% poliestere	100% poliestere	100% poliestere	100% poliestere	100% poliestere
<b>Colore</b>	giallo brillante	arancione brillante	nero	arancione	giallo	giallo
<b>Taglia</b>	unysize	unysize	unysize	unysize	unysize	unysize
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz



9790006



9790010



9790015



9790016



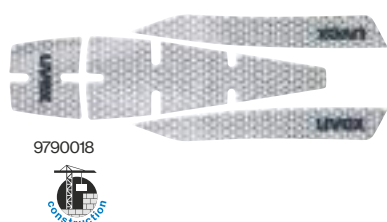
9790012

### Cuffie igieniche · Cappellini invernali

	Cuffia igienica	Cappellini invernali			
<b>Cod. art.</b>	9790006	9790010	9790015	9790016	9790012
<b>Modello</b>	100% pile	50% cotone 50% lana	50% cotone 50% lana vergine	60% poliestere, 30% cotone 8% nylon, 2% elasthan	60% poliestere, 30% cotone 8% nylon, 2% elasthan
<b>Colore</b>	bianco	blu navy	nero	nero	blu navy
<b>Taglia</b>	taglia unica	taglia unica	da S a M	da L a XL	taglia unica
<b>Unità di vendita</b>	80 PZ	al pz	al pz	al pz	al pz

# Protezione della testa

## Accessori



### Accessori per uvex super boss e uvex thermo boss

	Bardatura interna per uvex super boss e uvex thermo boss	Fascia tergisudore per uvex super boss e uvex thermo boss
<b>Cod. art.</b>	9790000	9790004
<b>Modello</b>	bardatura in tessuto a sei punti con fascia tergisudore	pelle sintetica
<b>Unità di vendita</b>	al pz	10 PZ

### Accessori per uvex pheos IES

	Bardatura interna per IES per uvex pheos (non pheos E e pheos alpine)	Fascia tergisudore per uvex pheos IES
<b>Cod. art.</b>	9772001	9760007
<b>Modello</b>	bardatura in tessuto a sei punti con fascia tergisudore in tessuto e con clip per occhiali uvex pheos	tessuto, gommapiuma
<b>Unità di vendita</b>	al pz	10 PZ

### Accessori per uvex pheos E-WR e uvex pheos alpine

	Bardatura interna per uvex pheos E-WR	Bardatura interna per uvex pheos alpine
<b>Cod. art.</b>	9760012	9760011
<b>Modello</b>	bardatura in tessuto a sei punti con fascia tergisudore	bardatura in tessuto a sei punti con fascia tergisudore
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz

	fascia tergisudore per uvex pheos alpine e uvex pheos E-WR	Imbottitura per rotella
<b>Cod. art.</b>	9760009	9760014
<b>Modello</b>	PU, pelle	poliestere
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	10 PZ

### Accessori per uvex pheos e uvex airwing

	bardatura interna convenzionale per uvex pheos e uvex airwing	Bardatura interna per uvex pheos e uvex airwing (non per uvex pheos E) con sistema a rotella
<b>Cod. art.</b>	9760000	9760001
<b>Modello</b>	bardatura in tessuto a sei punti con fascia tergisudore	bardatura in tessuto a sei punti con fascia tergisudore
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz

	Fascia tergisudore per uvex pheos, uvex airwing e uvex pheos alpine
<b>Cod. art.</b>	9760005
<b>Modello</b>	pelle sintetica con fascia tergisudore
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ

### uvex pheos reflex set M

- set adesivo estremamente riflettente
- luminosità eccellente grazie alla pellicola prismatica
- facile da incollare
- adatto a tutti gli elmetti protettivi uvex pheos e uvex pheos alpine

<b>uvex pheos reflex set M</b>	
<b>Cod. art.</b>	9790018
<b>Unità di vendita</b>	al pz





## Protezione della testa

### Accessori



### Accessori per uvex pheos, uvex pheos alpine, uvex airwing, uvex super boss e uvex thermo boss

	Cinturino sottogola in pelle per uvex pheos (non per pheos IES e pheos E), uvex pheos alpine, uvex airwing, uvex superboss e uvex thermo boss
<b>Cod. art.</b>	9790005
<b>Modello</b>	versione in pelle con occhielli in plastica e rivetti metallici Regolabile in lunghezza
<b>Unità di vendita</b>	al pz

	Cinturino sottogola in pelle a forcella per uvex pheos per uvex airwing (non uvex pheos alpine)	Cinturino sottogola per uvex pheos (non uvex pheos alpine)
<b>Cod. art.</b>	9790007	9790035
<b>Modello</b>	fascia in tessuto con rapida sfilatura chiusura, occhielli in plastica e imbottitura sul mento, lunghezza regolabile	Versione robusta in pelle con ganci in plastica con rivetti metallici, Regolabile in lunghezza
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz

	Cinturino sottogola a forcella per uvex pheos e uvex pheos E (non uvex pheos alpine)
<b>Cod. art.</b>	9790021
<b>Modello</b>	fascia in tessuto con rapida chiusura, ganci in plastica e imbottitura sul mento, lunghezza regolabile
<b>Unità di vendita</b>	al pz

	Clip per occhiali IES per uvex pheos IES System	portapenne per uvex pheos e uvex pheos E
<b>Cod. art.</b>	9772002	9790023
<b>Modello</b>	Plastica	Plastica
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ	al pz

	Clip per occhiali a mascherina uvex pheos/clip per cinturino sottogola per uvex pheos alpine
<b>Cod. art.</b>	9790022
<b>Modello</b>	Clip in plastica per il fissaggio della fascia per occhiali a mascherina o della sottogola sull'elmetto
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ

	Appoggio nuca uvex spiderneck
<b>Cod. art.</b>	9790149
<b>Modello</b>	adatto agli elmetti uvex pheos e uvex airwing con rotella bardatura interna adatta per uvex pheos alpine dopo la rimozione dell'imbottitura per il cricchetto aumento della superficie di contatto sul collo, maggiore comfort, migliore distribuzione del peso dell'elmetto montaggio semplice: avvitato tramite rotella
<b>Unità di vendita</b>	al pz

	Porta biglietti da visita
<b>Cod. art.</b>	9790166
<b>Contenuto</b>	10 sostegni + 20 cartoncini in PVC
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ

	sacca uvex per elmetto per conservazione e trasporto degli elmetti protettivi uvex	Fessura elmetto Set tappo di tenuta
<b>Cod. art.</b>	9790071	9790077
<b>Modello</b>	poliestere	Plastica
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz

### Adesivo per elmetto uvex pheos

- ideale per l'identificazione dei diversi tipi di mansioni
- pellicola in PVC ad alte prestazioni durevole e resistente agli agenti atmosferici

Adesivo per elmetto uvex pheos							
<b>Cod. art.</b>	9790150	9790151	9790152	9790153	9790154	9790155	9790156
<b>Colore</b>	argento	giallo	arancione	rosso	verde	blu	nero
<b>Materiale</b>	Pellicola in PVC	Pellicola in PVC	Pellicola in PVC	Pellicola in PVC	Pellicola in PVC	Pellicola in PVC	Pellicola in PVC
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz



# Protezione della testa

## Accessori: lampade per elmetto

► Tutte le lampade si inseriscono nella fessura frontale dei nostri elmetti uvex.

9790062  
9790063



### Lampada da testa uvex pheos Lights · pheos Lights EX

- lampada per elmetto LED con due riflettori distinti per luce a distanza e su superficie
- struttura compatta, peso ultraleggero (80 g), estremamente robusta
- alimentazione: batteria 1,7 h Ah-Li-Ion
- illuminazione: max. 6500 Lux
- temperatura di impiego: da -20 °C a +50 °C
- adattatore di ricarica in dotazione nella confezione
- durata della carica: ca. 4,5 ore
- grado di protezione IP 67 (resistente a polvere e acqua)
- 9790063: autorizzazione ATEX: Il 1G Ex ia op is IIC T4

Interruttore	Modalità	Lumen	Raggio d'azione	Durata dell'illuminazione
Illuminazione orizzontale	bassa	55	5 m	11 h
	alta	115	10 m	5,5 h
Illuminazione a distanza	bassa	55	50 m	11 h
	alta	115	100 m	5,5 h

	Lampada da testa a LED pheos Lights	Lampada da testa a LED pheos Lights EX
<b>Cod. art.</b>	9790062	9790063
<b>Modello</b>	per elmetti uvex pheos	per elmetti uvex pheos – ATEX
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz

9790029



### KS-6003-DUO

- lampada LED per elmetto con due lenti di precisione distinte per luce a distanza e su superficie
- modalità boost (420 lumen) in 5s. tenere premuto il tasto
- formato compatto
- la zona da illuminare è regolabile in continuo
- alimentazione: batteria agli ioni di litio 3,7 V, 1,7Ah
- temperatura di impiego: da -20°C a +60°C
- grado di protezione: IP68 (resistente a polvere e acqua)
- dispositivo di carica incluso nella fornitura
- durata della carica: ca. 3 ore

Interruttore	Modalità	Lumen	Raggio d'azione	Durata dell'illuminazione
Illuminazione orizzontale	normale	70	5 m	10 h
	intensa	260	10 m	2,5 h
Illuminazione a distanza	normale	130	100 m	10 h
	intensa	260	200 m	2,5 h

	Lampada da testa a LED KS-6003-DUO
<b>Cod. art.</b>	9790029
<b>Modello</b>	per elmetti uvex pheos
<b>Unità di vendita</b>	al pz

9790069



9790064



### Lampada da testa a LED u-cap sport · Adattatore per elmetto uvex pheos

- lampada da testa a LED con due catarifrangenti separati per illuminazione orizzontale e a distanza
- struttura compatta, peso ultraleggero (55g senza batterie)
- alimentazione: 3 batterie AAA (non comprese nella fornitura)
- illuminazione: ca. 4000 Lux
- temperatura di impiego: da -20 °C a +45 °C
- grado di protezione IP 66 (protezione completa contro polvere e getti d'acqua intensi)
- adattatore per la combinazione con elmetti uvex pheos e uvex pheos alpine

Premere interruttore per 1s	Modalità	Lumen	Raggio d'azione	Durata dell'illuminazione
Illuminazione orizzontale	alta	30	7 m	80 h
	bassa	10	3 m	150 h
	media	40	80 m	70 h
Illuminazione a distanza	alta	100	110 m	30 h
	bassa	5	10 m	150 h

	Lampada LED da testa uvex u-cap sport	Adattatore per elmetto uvex pheos
<b>Cod. art.</b>	9790064	9790069
<b>Modello</b>	per uvex u-cap sport	per la lampada da testa LED uvex u-cap sport per la combinazione con gli elmetti uvex pheos e uvex pheos alpine
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz

9790028



### KS-7630-MCII

- formato compatto
- grado di protezione IP 67 (a tenuta di polvere e acqua)
- temperatura di impiego da -15 °C a +50 °C
- alimentazione: batteria agli ioni di litio
- durata della carica: ca. 9 ore
- capacità >80% dopo 500 cicli di carica
- approvazione ATEX (Direttiva 2014/34/UE)

Modalità	Lumen	Intensità**	Raggio d'azione	Durata dell'illuminazione
Luce di emergenza	70 lm	≥ 3000 lx	80 m	≥ 30 h
Luce di lavoro	180 lm	≥ 5500 lx	140 m	≥ 14 h
Luce forte*	230 lm	≥ 10000 lx	190 m	≥ 6 h

	KS 7630 MCII
<b>Cod. art.</b>	9790028
<b>Modello</b>	per elmetti uvex pheos
<b>Unità di vendita</b>	al pz

# Accessori

uvex pronamic · uvex perffexxion



		uvex pronamic B-WJR	uvex pronamic B-S-WJR	uvex pronamic S-KR	uvex pronamic alpine	uvex pronamic alpine MIPS	uvex pronamic alpine E	uvex pronamic alpine E MIPS	uvex perffexxion
9790310	Bardatura interna pronamic	■	■	■	-	-	-	-	-
9790311	Fascia tergisudore pronamic	■	■	■	-	-	-	-	-
9790350	Kit igiene uvex pronamic alpine	-	-	-	■	-	■	-	-
9790352	Kit igiene uvex pronamic alpine MIPS	-	-	-	-	■	-	■	-
9790109	Kit igiene perffexxion	-	-	-	-	-	-	-	■
9790021	Cinturino sottogola in pelle a forcilla	■	■	■	■	■	■	■	-
9790351	Cinturino sottogola EN 12492 pronamic alpine	-	-	-	■	■	■	■	-
9790035	Cinturino sottogola in pelle IES	■	■	■	■	■	■	■	-
9772002	Clip per occhiali IES	■	■	■	-	-	-	-	-
9790022	Clip per occhiali a mascherina	■	■	■	■	■	■	■	-
9790065	Calotta invernale, giallo	■	■	■	-	-	-	-	-
9790068	Calotta invernale, arancione	■	■	■	-	-	-	-	-
9790066	Passamontagna	■	■	■	■	■	■	■	■
9790075	Protezione per la nuca, arancione	■	■	■	-	-	-	-	-
9790076	Protezione per la nuca, giallo	■	■	■	-	-	-	-	-
9790086	Protezione per la nuca rinfrescante	■	■	■	-	-	-	-	-
9790166	Porta biglietti da visita	■	■	■	■	■	■	■	■
2600201	Cuffie antirumore K1H / K2H	■	■	■	■	■	■	■	■
2630210	Cuffie antirumore K10H / K20H / K30H	■	■	■	■	■	■	■	■
2630220		■	■	■	■	■	■	■	■
2630230		■	■	■	■	■	■	■	■
2600214	Cuffie antirumore K1P/ K2P attacco a baionetta (in combinazione con 2600236 o visiera pronamic)	■	■	■	■	■	■	■	-
2600216		■	■	■	■	■	■	■	-
2600236	Adattatore per elmetto uvex pronamic a baionetta a scatto	■	■	■	■	■	■	■	-
9916000	Visiera uvex pronamic, flex uvex supervision excellence	■	■	■	■	■	-	-	-
9916001	Visiera con protezione del mento uvex pronamic	■	■	■	■	■	-	-	-
9916002	Visiera uvex pronamic, flex uvex supervision excellence SLB 1	-	-	-	-	-	■	■	-
9916003	Visiera uvex pronamic, uvex supervision excellence SLB 2	-	-	-	-	-	■	■	-
9916100	Visiera a rete uvex pronamic	■	■	■	■	■	-	-	-
9916200	Visiera corta uvex pronamic, flex	-	■	■	■	■	-	-	-
9916201	Visiera corta uvex pronamic, grigio	-	■	■	■	■	-	-	-
9920001	Visiera uvex vimox	■	■	■	■	■	-	-	-
9790062	Lampada da testa a LED pheos Lights	■	■	■	■	■	■	■	■
9790063	Lampada da testa a LED pheos Lights EX	■	■	■	■	■	■	■	■
9790028	KS 7630 MC II	■	■	■	■	■	■	■	■
9790029	Lampada da testa a LED KS-6003 DUO	■	■	■	■	■	■	■	■
9790064	Lampada da testa a LED u-cap sport	■	■	■	■	■	■	■	■
9790069	Adattatore per elmetto uvex pheos u-cap LED	■	■	■	■	■	■	■	■

■ fornito di serie

■ compatibile

- non compatibile

# Accessori

uvex pheos



	uvex pheos B	uvex pheos B-WPR	uvex pheos B-S-WPR	uvex pheos E	uvex pheos E-WPR	uvex pheos E-S-WPR	uvex pheos IES	uvex pheos S-KR	uvex pheos S-KR Mips	uvex pheos alpine
9760000	Bardatura interna convenzionale	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9760001	Bardatura interna con rotella	■	■	■	-	-	■	■	■	-
9760011	Bardatura interna pheos alpine	-	-	-	-	-	-	-	-	■
9760012	Bardatura interna uvex pheos E-WR	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9772001	Bardatura interna IES	■	■	■	-	-	■	■	-	-
9760009	Fascia tergisudore uvex pheos alpine e uvex pheos E-WR	■	■	■	■	■	■	■	-	■
9760007	Fascia tergisudore IES	-	-	-	-	-	■	-	-	-
9760005	Fascia tergisudore, beige	■	■	■	■	■	-	■	-	-
9760260	Fascia tergisudore pheos S-KR Mips	-	-	-	-	-	-	-	■	-
9790035	Cinturino sottogola in pelle IES	■	■	■	-	-	■	■	-	-
9790005	Cinturino sottogola	■	■	■	-	-	-	■	-	■
9790021	Cinturino sottogola in pelle a forcella	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790023	Portapenne	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9772002	Clip per occhiali IES	-	-	-	-	-	■	-	-	-
9790022	Clip per occhiali a mascherina	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790065	Calotta invernale, giallo	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790066	Passamontagna	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790068	Calotta invernale, arancione	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790075	Protezione per la nuca, arancione	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790076	Protezione per la nuca, giallo	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790086	Protezione per la nuca rinfrescante	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790166	Porta biglietti da visita	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790018	Set di adesivi riflettenti uvex pheos M	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790151-9790156	Adesivo per elmetto uvex pheos	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9906002	Visiera uvex pheos	-	-	■	-	-	■	■	■	■
9906003	Visiera uvex pheos SLB1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9906005	Visiera uvex pheos SLB2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9906007	Visiera uvex pheos SLB2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2600201	uvex K1H / uvex K2H	■	■	■	-	-	■	■	■	■
2600202	uvex K10H/ uvex K20H/ uvex K30H	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2630210	uvex K10H/ uvex K20H/ uvex K30H	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2630230	uvex K10H/ uvex K20H/ uvex K30H	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2600214	uvex K1P / uvex K2P	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2600215	uvex K1P / uvex K2P	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2600216	uvex K1P / uvex K2P	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790078	Magnete adattatore elmetto	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790062	Lampada da testa a LED pheos Lights	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790063	Lampada da testa a LED pheos Lights EX	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790028	Lampada da testa a LED KS-7630-MCII	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790029	Lampada da testa a LED KS-6003 DUO	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790064	Lampada da testa a LED u-cap sport	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790069	Adattatore per elmetto uvex pheos	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ fornito di serie      ■ compatibile      - non compatibile

## Accessori

uvex airwing · uvex super boss · uvex thermo boss



9760000	Bardatura interna convenzionale	■	■	■	■	-	-
9760001	Bardatura interna con rotella	■	■	■	■	-	-
9790000	Bardatura interna per uvex super boss / uvex thermo boss	-	-	-	-	■	■
9760005	Fascia tergisudore, beige	■	■	■	■	-	-
9790004	Fascia tergisudore per uvex super boss / uvex thermo boss	-	-	-	-	■	■
9790005	Cinturino sottogola in pelle	■	■	■	■	■	■
9790007	Cinturino sottogola in pelle a forcella	■	■	■	■	■	■
9790065	Calotta invernale, giallo	■	■	■	■	■	■
9790066	Passamontagna	■	■	■	■	■	■
9790068	Calotta invernale, arancione	■	■	■	■	■	■
9790075	Protezione per la nuca, arancione	■	■	■	■	■	■
9790076	Protezione per la nuca, giallo	■	■	■	■	■	■
9790086	Protezione per la nuca rinfrescante	■	■	■	■	■	■
9790047	Bordo elmetto uvex 9790	■	■	■	■	-	-
9790048	Visiera uvex 9790	■	■	■	■	-	-
2600201 2600202	uvex K1H / uvex K2H	■	■	■	■	■	■
2630210 2630220 2630230	uvex K10H/ uvex K20H/ uvex K30H	■	■	■	■	■	■

■ fornito di serie

■ compatibile

- non compatibile





# Visiera e protezione del volto



## Visiere, marcature e norme

La soluzione giusta per ogni esigenza



### Schermi in policarbonato con rivestimento uvex supravision excellence

Il policarbonato garantisce un'elevata resistenza agli urti. Le lenti sono antiappannanti all'interno, mentre all'esterno offrono resistenza all'abrasione e alle sostanze chimiche. Le proprietà antiappannanti sono permanenti anche dopo ripetuti lavaggi. Gli schermi sono semplici da pulire e meno soggetti allo sporco grazie alla nanotecnologia antiaderente.

### Schermi in acetato di cellulosa

Le visiere per la protezione del volto in acetato di cellulosa sono ideali per la protezione da sostanze chimiche.

### Visiere a rete in acciaio inossidabile

sono robuste e dispongono di una straordinaria stabilità e di una lunga vita utile. Le visiere a rete in acciaio inossidabile offrono una trasmissione della luce maggiore rispetto alle reti di nylon e vengono impiegate in grandi lavori nell'agricoltura e nella silvicoltura.

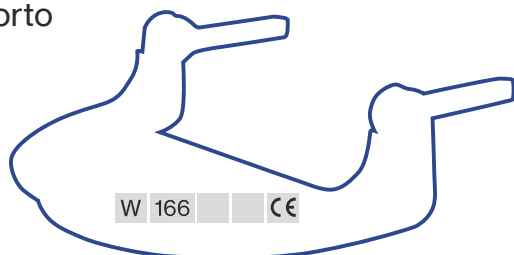
## Le norme

### EN 166 – Protezione personale degli occhi

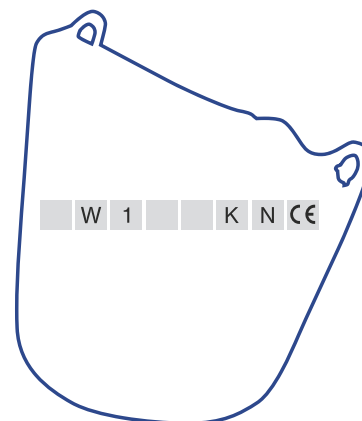
La norma europea EN 166 specifica i requisiti della protezione personale degli occhi in generale. Le visiere secondo EN 166 sono composte da supporto e schermo.

#### Marcatura secondo DIN EN 166

##### Marcatura sul supporto



##### Marcatura degli schermi



Una descrizione dettagliata della marcatura di supporto e schermi è reperibile a pagina 23

# Marchature e norme

## EN 170 – Filtro protettivo ultravioletti

Negli standard per i requisiti speciali di produzione, la norma EN 170 definisce i livelli di protezione e i requisiti di trasmissione per i filtri ultravioletti. Un'azione prolungata di luce ultravioletta sul cristallino dell'occhio può fargli perdere trasparenza. Ciò può comportare danni o

perdita della vista. Gli schermi per visiera secondo EN 170 soddisfano pertanto requisiti di prestazioni che proteggono l'occhio durante i lavori a rischio di irradiazione di raggi UV.

## EN 1731 – Protezione del volto in tessuto

La norma europea EN 1731 specifica i requisiti della protezione personale degli occhi e del viso a rete. Le visiere secondo EN 1731 sono composte da supporto e schermo.

Le informazioni tecniche sul supporto e sullo schermo vengono indicate conformemente a EN 1731 nel seguente ordine:

- marchio di identificazione del produttore
- numero della norma europea
- simbolo della resistenza meccanica

Resistenza meccanica	
nessuna	Resistenza minima (solo filtro)
S	Maggiore resistenza (solo filtro)
F	Impatto a bassa energia (45 m/s)
B	Impatto a media energia (120 m/s)
A	Impatto a energia elevata (190 m/s)
T	Test eseguiti a temperature estreme (-5°C, +55°C)

## GS-ET 29

In caso di lavori a impianti e mezzi di produzione in tensione elettrica, deve essere valutato il rischio rispetto al pericolo di un arco elettrico. Un arco elettrico compare di solito per via di un cortocircuito tra i conduttori elettrici.

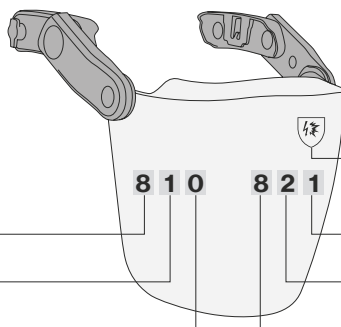
Il principio di prova GS-ET 29 è un requisito aggiuntivo per il controllo e la certificazione della protezione del volto per il campo degli elettricisti.

Nelle visiere di questo tipo, si tratta di un prodotto di categoria 3, quindi sussiste il pericolo di vita.

Osservando le diverse intensità di archi elettrici, è necessario verificare sui prodotti certificati se essi sono idonei al rispettivo caso di utilizzo.

Vengono distinte in questo caso due classi, classe 1 – fino a 4 kA e classe 2 – fino a 7 kA.

## Marchatura secondo GS-ET 29



**IEC 60417-6353 (2016-02)**  
Protezione contro i rischi termici da arco elettrico

Protezione da archi elettrici

Protezione da archi elettrici fino a 4 kA

Trasmissione della luce diurna  $\geq 75\%$

Trasmissione della luce diurna  $> 50\%$  e  $< 75\%*$

Protezione da archi elettrici fino a 7 kA

Protezione da archi elettrici



Prima



Archi elettrici oltre 7 kA

\* È necessario utilizzare un'illuminazione ausiliaria per ottenere un'intensità di illuminazione minima di 30 lux dietro la protezione del viso.

# Visiera e protezione del volto

## Sistema di visiera completo uvex pheos

Il primo sistema di visiera sostenibile: uvex pronamic. Per la nostra visiera utilizziamo un policarbonato a massa bilanciata e una plastica riciclata da materiali post-industriali e post-consumo di alta qualità per i bracci. Risultato: oltre il 50% in meno di emissioni di CO<sub>2</sub> per una protezione del 100%.

### Esclusivo sistema uvex click & pull

La visiera può essere staccata in qualsiasi momento dal sistema su cui è montata mediante un movimento di trazione e riposizionata con un clic. Con ciò si rende tutto più semplice se la visiera non è necessaria.

La visiera antiappannante e anti-graffio in policarbonato a massa bilanciata di alta qualità presenta inoltre un'estetica di maggiore qualità. Le proprietà antiappannanti sono permanenti anche dopo ripetuti lavaggi. Facile da pulire grazie all'effetto Nano Clean. Tutte le visiere hanno protezione UV 400 Protezione. La visiera chiude perfettamente l'elmetto:  
La copertura schermante trasparente stampata a iniezione protegge dall'infiltrazione di particelle sul lato interno della visiera.

Certificata per campi di applicazione 3 (sostanze liquide) e 9 (metalli fusi e solidi incandescenti).  
Visiera certificata per archi elettrici classe 1 e 2 in conformità alla normativa GS-ET 29.

Possibilità di sostituzione delle lenti della visiera per un prodotto ancora più sostenibile e duraturo

Tramite un attacco a baionetta è possibile applicare e togliere in qualsiasi momento all'elmetto una cuffia antirumore uvex.

Se la visiera non serve è possibile posizionarla sulla calotta dell'elmetto mentre, la protezione dell'udito può essere ribaltata all'indietro in una posizione di non intralcio. Tutto poggia in modo particolarmente aderente e bilanciato sull'elmetto al di sopra del baricentro del corpo. La muscolatura del collo non viene caricata di peso inutile. Ciò garantisce un comfort ottimale e massima libertà di movimento.

Tutte le visiere sono premontate con un adattatore per elmetto. Questo viene inserito a scatto nella fessura laterale dell'elmetto e rimane fissato in posizione. La visiera può essere rimossa dall'elmetto in qualsiasi momento, insieme al braccio della visiera.

9916000



9916001



9916002



9916003



9916100



2600236



## uvex pronamic

	uvex pronamic	uvex pronamic con protezione per il mento	uvex pronamic SLB 1	uvex pronamic SLB 2	Visiera a rete uvex pronamic	Adattatore uvex pronamic a baionetta a scatto
<b>Cod. art.</b>	9916000	9916001	9916002	9916003	9916100	2600236
<b>Trattamento</b>	uvex supervision excellence sistema click & pull	uvex supervision excellence con protezione per il mento e sistema click & pull	uvex supervision excellence certificazione arco elettrico classe 1	uvex supervision excellence certificazione arco elettrico classe 2		Adattatore elmetto con utilizzo del
	bracci della visiera estraibili attacco a baionetta per la protezione dell'udito	bracci della visiera estraibili attacco a baionetta per la protezione dell'udito	sistema click & pull bracci della visiera estraibili attacco a baionetta per la protezione dell'udito	sistema click & pull bracci della visiera estraibili attacco a baionetta per la protezione dell'udito		visiera lunga pronamic e delle cuffie antirumore uvex con attacco a baionetta
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 1731	
<b>Montatura</b>	nero	nero	nero	nero	nero	
	W 166 3 9 8-2 B CE 0196	W 166 3 9 8-2 B CE 0196	W 166 3 9 8-2 B CE 0196	W 166 3 9 8-2 B CE 0196	W EN 1731:2006 F CE	
<b>Lente</b>	PC incolore, UV 400	PC incolore, UV 400	PC incolore, UV 400	PC blu, UV 400	Rete in acciaio inossidabile	
	2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE	2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE	2C - 1,2 W 1 B 8-1-0 9 KN CE 0196	2C - 1,2 W 1 B 8-2-0 9 KN CE 0196	W EN 1731:2006 F CE	
<b>Unità di vendita</b>	al pz, confezionata singolarmente	al pz, confezionata singolarmente	al pz, confezionata singolarmente	al pz, confezionata singolarmente	al pz, confezionata singolarmente	in sacchetto, al paio
	in sacchetto di plastica	in sacchetto di plastica	in sacchetto di plastica	in sacchetto di plastica	in sacchetto di plastica	in sacchetto di plastica
<b>Imballo multiplo</b>	24 PZ	24 PZ	24 PZ	14 PZ	24 PZ	
<b>Lente sostitutiva</b>	9906013, confezionato singolarmente	9906014, confezionato singolarmente	9906012, confezionato singolarmente	9906017, confezionato singolarmente	9790210, confezionato singolarmente	
	in sacchetto di plastica	in sacchetto di plastica	in sacchetto di plastica	in sacchetto di plastica	in sacchetto di plastica	

# Visiera e protezione del volto

## Sistema di visiera uvex pheos

La visiera corta uvex pronamic completa la gamma di visiere pronamic. Disponibile in due diverse tonalità di lenti, offre una protezione ottimale e consente, grazie al suo particolare design, di indossare anche occhiali da vista.

Se la visiera non è necessaria, può restare agganciata all'elmetto. Ciò garantisce un comfort ottimale e massima libertà di movimento.

La visiera corta in policarbonato è antiappannante e antigraffio. Grazie al suo design, offre spazio sufficiente per indossare occhiali da vista. La copertura schermante trasparente stampata a iniezione si chiude perfettamente con l'elmetto e protegge dall'infiltrazione di particelle sul lato interno della visiera.

La visiera è antiappannante all'interno e resistente all'abrasione all'esterno. Offre inoltre una protezione UV 400.

Premontata con l'adattatore elmetto, la visiera può essere rimossa dall'elmetto tramite un tasto.

Adatta per il campo di applicazione 3 (sostanze liquide).

Il foro europeo rimane libero per l'uso di cuffie antirumore o altri accessori.

Tutte le visiere sono premontate con un adattatore per elmetto. Questo viene inserito a scatto nella fessura dell'elmetto sul lato anteriore e rimane sempre fissato in posizione. La visiera può essere rimossa dall'elmetto in qualsiasi momento grazie a un tasto.



### Visiera corta uvex pronamic

Cod. art.	Visiera corta uvex pronamic 9916200	Visiera corta uvex pronamic 9916201	Adattatore pronamic a baionetta 2600237
Trattamento	rivestimento antiappannamento e antigraffio visiera rimovibile con tasto	rivestimento antiappannamento e antigraffio visiera rimovibile con tasto protezione solare	adattatore per elmetto quando si utilizza la visiera corta e le cuffie antirumore uvex con attacco a baionetta
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	
Montatura	nero	nero	
Lente	W 166 3 F CE PC incolore, UV 400 2C - 1,2 W 1 F KN CE	W 166 3 F CE PC grigio 23%, UV 400 5-2,5 W 1 F KN CE	
Unità di vendita	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica	al paio, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica
Imballo multiplo	50 PZ	50 PZ	

### Modelli disponibili

	Visiera pronamic 9916000	Visiera pronamic con protezione per il mento 9916001	Visiera pronamic SLB 1 9916002	Visiera pronamic SLB 2 9916003	Visiera a rete pronamic 9916100	Visiera corta pronamic 9916200	Visiera corta pronamic, grigio 9916201
uvex pronamic B-WR	■	■	-	-	■	-	-
uvex pronamic B-S-WR	■	■	-	-	■	■	■
uvex pronamic S-KR	■	■	-	-	■	■	■
uvex pronamic alpine	■	■	-	-	■	■	■
uvex pronamic alpine Mips	■	■	-	-	■	-	-
uvex pronamic alpine E	-	-	■	■	-	-	-
uvex pronamic alpine E Mips	-	-	■	■	-	-	-

■ compatibile    - non compatibile

# Visiera e protezione del volto

Visiera uvex vimox

## One for All - tutto il comfort di uvex per i più disparati modelli di elmetti.

Non utilizzate elmetti uvex ma siete interessati comunque alla nostra esclusiva tecnologia delle lenti? Allora uvex vimox è proprio la soluzione giusta! Perché in questo modo portiamo le caratteristiche peculiari delle nostre visiere a (quasi) tutti i modelli di elmetto disponibili sul mercato.

L'eccellente ergonomia dei nostri prodotti è fondamentale nella fase di sviluppo. Comodità e aderenza sono requisiti imprescindibili per chi li utilizza. Ecco perché una caratteristica importante della nostra famiglia di visiere pheos è stata integrata nel sistema di visiere uvex vimox: la posizione di riposo.

Quando la visiera non è utilizzata attivamente, può essere rimossa completamente mediante il sistema uvex click &

pull oppure, in alternativa, messa in posizione di riposo. E questo indipendentemente dall'elmetto in combinazione con il quale si sta utilizzando la vimox. Grazie al baricentro ottimale al centro della testa, viene promossa una postura naturale della colonna cervicale e la sollecitazione viene notevolmente ridotta.



### Esclusivo sistema uvex click & pull

La visiera può essere staccata in qualsiasi momento dal sistema su cui è montata mediante un movimento di trazione e riposizionata con un clic.

### Leggerezza

L'esclusivo sistema di trasporto di uvex vimox si adatta in modo ottimale ai più svariati caschi e può essere facilmente montato. Basta inserirlo nella visiera anteriore del casco, stringerlo e il gioco è fatto.

### Ampio campo visivo

La nostra visiera extralarge offre una visibilità a 360 gradi e, grazie al rivestimento uvex supravision excellence, è anche resistente ai graffi all'esterno e antiappannamento all'interno. Anche in questo caso, protezione UV 400 e classe ottica elevata.

### Protezione aggiuntiva

Ogni persona è diversa dalle altre. Grazie al labbro di tenuta morbido aggiuntivo, la visiera vimox si chiude sempre in modo ordinato qualsiasi sia il casco. In questo modo non si passa da un elmetto all'altro.

### Tenuta più sicura

La fascia in gomma antiscivolo e resistente garantisce una tenuta affidabile su qualsiasi elmetto e può essere facilmente adattata alle dimensioni.



### Pronto a provarla?

La visiera vimox si adatta a oltre 20 diversi modelli di caschi, sia uvex che di altri produttori. Qui potrete scoprire tutti i modelli compatibili.



# Visiera e protezione del volto

Visiera uvex vimox



## Sistema click & pull

Il braccio e il disco della visiera possono essere staccati dal sistema mediante un movimento laterale di trazione. Perfetto per renderlo un po' più facile se la visiera non è richiesta.



## Assistenza ergonomica

Se la visiera non è necessaria, può essere spostata dal campo visivo in una posizione di riposo. Qui la visiera è ben bilanciata e sicura sull'elmetto in modo ergonomico.



## Sostituzione intelligente

Se la visiera è danneggiata o è stata utilizzata per troppo tempo, è possibile eseguire la regolazione e la sostituzione del sistema tramite una vite.



9920001

uvex vimox	
<b>Cod. art.</b>	9920001
<b>Modello</b>	Visiera universale per differenti caschi trattamento uvex supravision excellence sistema click & pull per i bracci della visiera
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	nero W 166 3 9 B CE
<b>Lente</b>	PC incolore, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE
<b>Unità di vendita</b>	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica
<b>Imballo multiplo</b>	16 PZ
<b>Lente sostitutiva</b>	9921001, confezionato singolarmente in sacchetto di plastica

## Visiera e protezione del volto

### Sistema di visiera uvex pheos

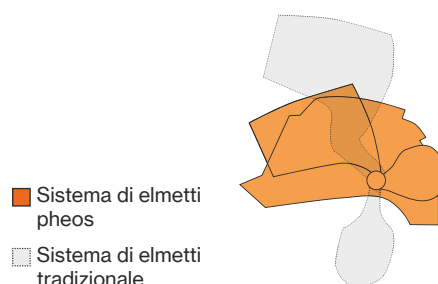
#### Visiera uvex pheos

- visiere in policarbonato con rivestimento uvex supravision excellence
- gli schermi sono antiappannanti all'interno, mentre all'esterno offrono un'elevata resistenza all'abrasione e alle sostanze chimiche. Le proprietà antiappannanti sono permanenti
- facile da pulire grazie all'effetto Nano Clean
- disponibili in due versioni di fissaggio: braccio con aggancio meccanico o chiusure autobloccanti magnetiche
- le visiere 9906002, 9906003 e 9906009 sono combinabili con gli elmetti industriali:
  - uvex pheos B-S-WR
  - elmetto per lavori in altezza uvex pheos alpine (adattatore per visiera cod. art 9790067 necessario)
- le visiere uvex pheos SLB 1 (9906005 e 9906006) e uvex pheos SLB 2 (9906007 e 9906008) possono essere combinate esclusivamente con l'elmetto protettivo industriale uvex pheos E-S-WR
- possibilità di sostituire gli schermi
- conforme alle norme EN 166 e EN 170
- certificata per campo di applicazione 3 (sostanze liquide) e 9 (metalli fusi e solidi incandescenti)
- visiere uvex pheos SLB 1 certificate per archi elettrici classe 1 (4kA) in conformità alla norma GS-ET 29
- visiere uvex pheos SLB 2 certificate per archi elettrici classe 2 (7kA) in conformità alla norma GS-ET 29
- le possibilità di combinazione sono consultabili nella prossima pagina (pag. 148)

#### Perfetta posizione di riposo con visiera e cuffie antirumore

Se la visiera non serve, è possibile posizionarla sulla calotta dell'elmetto e la protezione dell'udito può essere riposta in una posizione di non intralcio. Tutto poggia in modo particolarmente aderente e bilanciato

sull'elmetto al di sopra del baricentro del corpo. La muscolatura del collo non viene caricata di peso inutile. Ciò garantisce un comfort ottimale e massima libertà di movimento.



■ Sistema di elmetti pheos

□ Sistema di elmetti tradizionale

#### Protezione affidabile per il viso

La visiera antiappannante e antigraffio in policarbonato di alta qualità presenta un'estetica di maggiore qualità. La visiera chiude perfettamente l'elmetto:

La copertura schermante trasparente stampata a iniezione protegge dall'infiltrazione di particelle sul lato interno della visiera.



#### Sistema di chiusura magnetico e meccanico

Tutte le visiere sono premontate con un adattatore per elmetto. Questo viene inserito a scatto nella fessura laterale dell'elmetto e rimane sempre fissato in posizione.

Con il sistema di chiusura magnetico, i componenti (visiera e protezione dell'udito a cuffia) possono essere smontati in qualsiasi momento. La visiera viene staccata con un clic sul sistema di chiusura laterale.

Al successivo montaggio, le parti si inseriscono nuovamente da sole. L'elmetto può quindi rimanere comodamente sulla testa.

Con il sistema di chiusura meccanico, la protezione dell'udito a cuffia può essere smontata in qualsiasi momento tramite un collegamento a baionetta. La visiera meccanica rimane sempre fissata all'elmetto.



**Sistema di chiusura magnetico** per visiera e cuffie antirumore con attacco magnetico



**Sistema di chiusura meccanico** per visiera e cuffie antirumore con attacco a baionetta



# Visiera e protezione del volto

## Sistema di visiera uvex pheos



9906002  
9906005



9906007



9906003  
9906006



9906008



9906009












	uvex pheos	uvex pheos SLB 1	uvex pheos SLB 2
<b>Cod. art.</b>	9906002	9906005	9906007
<b>Trattamento</b>	uvex supravision excellence con leve meccaniche e attacco a baionetta per cuffie antirumore	uvex supravision excellence Certificazione arco elettrico classe 1 con leve meccaniche e attacco a baionetta per cuffie antirumore	uvex supravision excellence Certificazione arco elettrico classe 2 con leve meccaniche e attacco a baionetta per cuffie antirumore
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 166, EN 170, GS-ET 29
<b>Montatura</b>	nero	nero	nero
<b>Lente</b>	W 166 3 9 8-2 B CE 0196 PC incolore, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE	W 166 3 9 8-2 B CE 0196 PC incolore, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-1-0 9 KN CE 0196	W 166 3 9 8-2 B CE 0196 PC blu, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-2-0 9 KN CE 0196
<b>Unità di vendita</b>	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica
<b>Imballo multiplo</b>	24 PZ	24 PZ	14 PZ
<b>Lente sostitutiva</b>	9906013, confezionato singolarmente in sacchetto di plastica	9906012, confezionato singolarmente in sacchetto di plastica	9906017, confezionato singolarmente in sacchetto di plastica

	uvex pheos magnetic	uvex pheos SLB 1 magnetic	uvex pheos SLB 2 magnetic	uvex pheos magnetic con protezione per il mento
<b>Cod. art.</b>	9906003	9906006	9906008	9906009
<b>Trattamento</b>	uvex supravision excellence con leve magnetiche	uvex supravision excellence Certificazione arco elettrico classe 1 con leve magnetiche	uvex supravision excellence Certificazione arco elettrico classe 2 con leve magnetiche	uvex supravision excellence con protezione per il mento e leve magnetiche
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	nero	nero	nero	nero
<b>Lente</b>	W 166 3 9 8-2 B CE 0196 PC incolore, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE	W 166 3 9 8-2 B CE 0196 PC incolore, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-1-0 9 KN CE 0196	W 166 3 9 8-2 B CE 0196 PC blu, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-2-0 9 KN CE 0196	W 166 3 9 8-2 B CE 0196 PC incolore, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE
<b>Unità di vendita</b>	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica
<b>Imballo multiplo</b>	20 PZ	20 PZ	14 PZ	20 PZ
<b>Lente sostitutiva</b>	9906013, confezionato singolarmente in sacchetto di plastica	9906012, confezionato singolarmente in sacchetto di plastica	9906017, confezionato singolarmente in sacchetto di plastica	9906014, confezionato singolarmente in sacchetto di plastica

## Visiera e protezione del volto

Sistema di visiera uvex pheos - Possibilità di combinazioni e accessori

### Possibilità di combinazioni visiere uvex pheos

	Cod. art.	bordo visiera	visiera	protezione	elmetti adatti	cuffie antirumore
	9906002	meccaniche	polycarbonato, incolore	contro le influenze meccaniche (ad es. scintille e schegge)	tutti gli elmetti uvex pheos con visiera corta	2600214 
	9906003	magnetiche	polycarbonato, incolore			2600215 
	9906009	magnetiche	polycarbonato incolore con protezione per il mento			
	9906005	meccaniche	polycarbonato, incolore con assorbimento UV	contro archi elettrici fino a 4 kA (Kiloampere)	uvex pheos E-S-WR	2600214
	9906006	magnetiche	polycarbonato, incolore con assorbimento UV			2600215
	9906007	meccaniche	polycarbonato, blu con assorbimento UV ed elemento per il mento	contro archi elettrici fino a 7 kA (Kiloampere)		2600214
	9906008	magnetiche	polycarbonato, blu con assorbimento UV e protezione per il mento			2600215



### Accessori sistema di visiera uvex pheos

	Adattatore per visiera
<b>Cod. art.</b>	9790067
<b>Modello</b>	per la combinazione con gli elmetti uvex pheos alpine per l'innesto sul lato interno della copertura frontale della visiera (visiera non inclusa nella fornitura)
<b>Unità di vendita</b>	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica

	Adattatore elmetto magnetico
<b>Cod. art.</b>	9790078
<b>Modello</b>	Adattatore per elmetto durante l'utilizzo di cuffie antirumore uvex pheos K2P magnet (2600215) senza visiera, è necessario solo quando non viene utilizzata alcuna visiera
<b>Unità di vendita</b>	al paio, confezionato singolarmente in sacchetto di plastica

	Protezione da sole/pioggia
<b>Cod. art.</b>	9790074
<b>Modello</b>	per protezione da sole e pioggia, per inserimento sul lato interno della copertura frontale della visiera, non combinabile con le visiere uvex pheos SLB 1 e uvex pheos SLB 2
<b>Unità di vendita</b>	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica

	Tasca morbida per visiera
<b>Cod. art.</b>	9954362
<b>Modello</b>	Borsa per conservare e trasportare le visiere uvex e gli elmetti uvex
<b>Unità di vendita</b>	al pz

	Adattatore uvex pheos a baionetta magnetica
<b>Cod. art.</b>	2600235
<b>Modello</b>	Adattatore per elmetto per l'utilizzo della visiera magnetica pheos e delle cuffie antirumore uvex con attacco a baionetta
<b>Unità di vendita</b>	al paio, confezionato singolarmente in sacchetto di plastica

# Visiera e protezione del volto

Visiera per lavoratori forestali · 9790 · 9725 · 9726



## Visiera per boscaiolo uvex pheos

- visiera in rete di metallo per il settore forestale
- idonea per l'elmetto uvex pheos ABS
- marcature visiere: W EN 1731:2006-F

Ulteriori informazioni sono disponibili a pagina 127.

## uvex 9790

- visiera in robusto policarbonato per elmetti protettivi industriali uvex airwing, pheos e cuffie per elmetti uvex 3200H, K1H e K2H
- per l'applicazione in campo elettrico deve essere utilizzato un elmetto da elettricista e cuffie per elmetto dielettriche
- schermo della visiera, bordo elmetto e adattatore devono essere ordinati singolarmente
- per la combinazione elmetto e visiera (senza cuffie elmetto) sono necessari adattatori aggiuntivi (cod. art. 9924010)

► elmetto, bordo di sostegno dell'elmetto e cuffie antirumore non contenute nella fornitura.

Schermo visiera uvex 9790	
<b>Cod. art.</b>	9790048
<b>Modello</b>	senza rivestimento Certificazione arco elettrico classe 1 viene montato su bordo elmetto 9790047
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170, GS-ET 29
<b>Lente</b>	PC incolore, UV 400 2C-1,2 W 1 B 8-1-0 9 CE 0196
<b>Unità di vendita</b>	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica
<b>Imballo multiplo</b>	100 PZ



9790048



9790047



9924010

	Bordo elmetto visiera 9790	Adattatore visiera 9790
<b>Cod. art.</b>	9790047	9924010
<b>Modello</b>	Bordo elmetto per Visiera 9790 (9790048)	adattatore per montaggio senza visiera senza cuffie
<b>Montatura</b>	nero W 166 3 8-1 9 B CE 0196	
<b>Unità di vendita</b>	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica	al paio, confezionato singolarmente in sacchetto di plastica
<b>Imballo multiplo</b>	90 PZ	500 PAIA

## uvex 9725 · uvex 9726

- visiere in policarbonato e acetato di cellulosa con adattatori per il montaggio sulle fessure laterali dell'elmetto
- facile sostituzione della visiera
- non combinabili con cuffie antirumore
- adatta per gli elmetti uvex airwing e uvex superboss

► l'elmetto non è incluso nella fornitura!

	9725	9726
<b>Cod. art.</b>	9725514	9726014
<b>Modello</b>	Schermo in acetato di cellulosa antiappannante all'interno spessore del materiale: 1 mm	Schermo in policarbonato senza rivestimento spessore del materiale: 1 mm
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	nero W 166 3-F CE	nero W 166 3-B CE
<b>Lente</b>	CA incolore, UV 380 2C-1,2 W 1 FN CE	PC incolore, UV 400 2C-1,2 W 1 B CE
<b>Unità di vendita</b>	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica
<b>Imballo multiplo</b>	20 PZ	20 PZ
<b>Lente sostitutiva</b>	9050517	9723017

9725514  
9726014





## uvex pheos faceguard

Sistema per la protezione del volto

L'innovativo sistema per la protezione del viso è composto da un supporto per testa regolabile in altezza e larghezza e da due lenti per visiere a scelta. Grazie alla tecnologia di rivestimento uvex, la visiera in policarbonato offre una visuale a lungo senza appannamenti e una parte esterna antigraffio. La visiera a rete è realizzata in robusto acciaio inox e protegge efficacemente durante il lavoro all'aperto. Le cuffie antirumore vengono montate e smontate tramite un meccanismo a rotazione. A seconda dell'area di applicazione, è possibile ampliare il sistema grazie a una vasta gamma di accessori e adattarlo in base alle proprie esigenze.



### Il multisistema di uvex in dettaglio



Protezione solare e per la nuca rinfrescante, ideale per il lavoro all'aperto

Il cappuccio di protezione supplementare (EN812) può essere inserito nel sistema. Combinazione esclusiva: visiera e cappuccio di protezione

Cuffie antirumore estraibili K1P e kit igiene

Sistema di regolazione graduale a rotella aggiustabile in base alla taglia con ampio supporto per il collo, regolazione libera della larghezza a una mano con sistema di regolazione graduale a rotella, per l'adattamento individuale e un posizionamento comodo. Idonea per taglie 52-64. Bardatura interna e fascia tergisudore sostituibili.

Sottogola a 2 punti

Visiera in robusto policarbonato Antigraffio all'esterno, antiappannante all'interno, protezione UV400

Aletta parasole

Visiera a rete in acciaio inox con alta trasmissione della luce

#### I vantaggi di uvex pheos faceguard:

- sistema per la protezione del volto completamente premontato: sempre pronto all'uso
- ampio campo visivo con massima visibilità
- resistente visiera in policarbonato con rivestimento antiappannante e antigraffio uvex supervision excellence o visiera a rete in acciaio inox
- peso leggero, design snello che non carica la colonna vertebrale
- sistema ampliabile con elevata modularità
- combinazione esclusiva: visiera e cappuccio di protezione
- singole parti sostituibili
- piacevole sensazione da indossato anche con occhiali e maschere per la protezione delle vie respiratorie



Maggiori informazioni reperibili su [uvex-safety.com/en/pheosfaceguard](https://uvex-safety.com/en/pheosfaceguard) (oppure scansionando il codice QR).

# uvex pheos faceguard

Sistema per la protezione del volto

## Strutturato per proteggere il volto e preservare la cervicale

Con uvex pheos faceguard ci siamo adeguati all'anatomia del corpo umano. Il sistema per la protezione del volto si trova bilanciato al centro della testa. Grazie al peso ridotto e al baricentro ottimale che supporta una postura naturale della testa, vengono ridotti al minimo i sovraccarichi della colonna vertebrale cervicale e della schiena. Il design snello e l'ampio campo visivo contribuiscono a supportare la postura naturale della colonna vertebrale.



	uvex pheos faceguard	uvex pheos faceguard con protezione dell'udito	Visiera a rete uvex pheos faceguard con cuffie antirumore
<b>Cod. art.</b>	9790211	9790212	9790215
<b>Modello</b>	sistema premontato per le misure 52-64 cm, schermo in policarbonato, trattamento uvex supravision excellence senza cuffie antirumore	sistema premontato per le misure 52-64 cm, schermo in policarbonato, trattamento uvex supravision excellence rivestimento, con cuffie antirumore K1P (SNR: 28 dB), ulteriori informazioni sono disponibili a pagina 108.	sistema premontato per le misure 52-64 cm visiera a rete in acciaio inox con alta trasmissione della luce con cuffie antirumore K1P (SNR: 28 dB), ulteriori informazioni sono disponibili a pagina 108.
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, EN 352	EN 1731, EN 352
<b>Montatura</b>	W 166 39B CE	W 166 39B CE	W EN 1731:2006 F CE
<b>Lente</b>	PC incolore, UV 400	PC incolore, UV 400	visiera a rete in acciaio inox, trasmissione della luce > 60%
	2C-1,2 W 1 B 9 KN CE 0196	2C-1,2 W 1 B 9 KN CE 0196	W EN 1731:2006 F CE
<b>Unità di vendita</b>	al pz, confezionato singolarmente in scatola	al pz, confezionato singolarmente in scatola	al pz, confezionato singolarmente in scatola

## Accessori



	Bardatura interna ricambio	Fascia tergisudore di ricambio	Lente sostitutiva visiera	Protezione solare	Cuffie antirumore uvex K1P	uvex pheos faceguard cappuccio di sicurezza	Lente sostitutiva visiera a rete	Protezione solare/Protezione della nuca
<b>Cod. art.</b>	9760107	9760108	9906013	9790074	2600216	9790159	9790160	9790170
<b>Modello</b>	Bardatura interna in plastica per le misure 52-64 cm	tessuto	policarbonato uvex supravision excellence rivestimento	per la protezione da sole e pioggia viene inserito sulla visiera	cuffie antirumore per uvex pheos faceguard SNR 28 dB	cappuccio di sicurezza per uvex pheos faceguard calotta rigida in ABS, di colore nero 52-64 cm EN 812	Lente sostitutiva visiera a maglia in acciaio inox per uvex pheos faceguard	tessuto con funzione di raffreddamento per protezione dal sole
<b>Unità di vendita</b>	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica	al paio	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica

# Visiera e protezione del volto

Protezione del viso · Occhiali a mascherina



9705014



9706514



9707014



9708514

## uvex 9705 · uvex 9706

- visiera in acetato di cellulosa con copertura per fronte integrata
- facile sostituzione della visiera
- non combinabile con gli elmetti protettivi
- meccanismo ripiegabile con possibilità di regolazione continua
- possibilità di regolare comodamente su misura in base alle dimensioni della testa tramite meccanismo rotante

## uvex 9707 · uvex 9708

- visiera in acetato di cellulosa con copertura per fronte integrata e calotta per la protezione del capo in polistirolo resistente
- facile sostituzione della visiera
- meccanismo ripiegabile con possibilità di regolazione continua
- possibilità di regolare comodamente su misura in base alle dimensioni della testa tramite meccanismo rotante

	Protezione del volto 9705	Protezione del volto 9706	Protezione del volto 9707	Protezione del volto 9708
<b>Cod. art.</b>	9705014	9706514	9707014	9708514
<b>Trattamento</b>	senza rivestimento	antiappannante all'interno	senza rivestimento	antiappannante all'interno
<b>Norma</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Montatura</b>	nero	nero	nero	nero
	W 166 3-F CE	W 166 3-F CE	W 166 3-F CE	W 166 3-F CE
<b>Lente</b>	CA incolore, UV 380	CA incolore, UV 380	CA incolore, UV 380	CA incolore, UV 380
	2C-1,2 W 1 F CE	2C-1,2 W 1 FN CE	2C-1,2 W 1 F CE	2C-1,2 W 1 FN CE
<b>Unità di vendita</b>	al pz, confezionata singolarmente in sacchetto di plastica			
<b>Imballo multiplo</b>	15 PZ	15 PZ	10 PZ	10 PZ
<b>Lente sostitutiva</b>	9060017	9050517	9060017	9050517



**Cappuccio di sicurezza**



## uvex u-cap sport

Diverse varianti su misura di ogni applicazione



**Lampada a LED uvex u-cap sport  
adatta per tutti gli u-cap sport  
Alternative disponibili a pagina 135.**

### uvex u-cap sport

uvex u-cap sport						
<b>Cod. art.</b>	9794409	9794403	9794404	9794442	9794422	9794424
<b>Modello</b>	Con visiera corta (4 cm), calotta rigida in ABS, berretto in tessuto di cotone			con visiera corta (4 cm) e bardatura interna a rete in mesh, calotta rigida in ABS, berretto in tessuto di cotone		
<b>Norma</b>	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812
<b>Colore</b>	nero	nero	nero	nero	nero	nero
<b>Taglia</b>	da 52 a 54 cm	da 55 a 59 cm	da 60 a 63 cm	da 52 a 54 cm	da 55 a 59 cm	da 60 a 63 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	60 PZ	60 PZ	60 PZ	60 PZ	60 PZ	60 PZ
<b>Cod. art.</b>	9794400	9794401	9794402	9794443	9794423	9794425
<b>Modello</b>	con visiera lunga (7 cm), calotta rigida in ABS, berretto in tessuto di cotone			con visiera lunga (7 cm) e bardatura interna in rete in mesh, calotta rigida in ABS, berretto in tessuto di cotone		
<b>Norma</b>	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812
<b>Colore</b>	nero	nero	nero	nero	nero	nero
<b>Taglia</b>	da 52 a 54 cm	da 55 a 59 cm	da 60 a 63 cm	da 52 a 54 cm	da 55 a 59 cm	da 60 a 63 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	60 PZ	60 PZ	60 PZ	60 PZ	60 PZ	60 PZ

### uvex u-cap sport bardatura interna

uvex u-cap sport bardatura interna	
<b>Cod. art.</b>	9794415
<b>Modello</b>	rivestimento in morbida e comoda rete in mesh per un maggiore comfort dei berretti antiurto uvex u-cap sport
<b>Norma</b>	EN 812
<b>Colore</b>	nero
<b>Taglia</b>	unisize
<b>Unità di vendita</b>	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	60 PZ

### Berretto da baseball

Berretto da baseball		
<b>Cod. art.</b>	9794110	9794111
<b>Modello</b>	con visiera lunga (7 cm), senza struttura rigida	con visiera corta (4 cm), senza struttura rigida
<b>Colore</b>	nero	nero
<b>Taglia</b>	da 55 a 63 cm	da 55 a 63 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	60 PZ	60 PZ



uvex u-cap

uvex u-cap sport · uvex u-cap sport vent · uvex u-cap sport hi-viz



9794407  
9794408



9794430 9794444  
9794420 9794416  
9794421 9794417



9794480  
9794481  
9794482



9794490  
9794491  
9794492



Lampada a LED uvex u-cap sport  
adatta per tutti gli u-cap sport  
Alternative disponibili a pagina 135.

**uvex u-cap sport**

uvex u-cap sport	
<b>Cod. art.</b>	9794407 9794408
<b>Modello</b>	Con visiera lunga (7 cm), calotta rigida in ABS, berretto in tessuto di cotone
<b>Norma</b>	EN 812 EN 812
<b>Colore</b>	blu navy blu navy
<b>Taglia</b>	da 55 a 59 cm da 60 a 63 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz al pz
<b>Imballo multiplo</b>	60 PZ 60 PZ

**uvex u-cap sport vent**

uvex u-cap sport vent		
<b>Cod. art.</b>	9794430 9794420 9794421	9794444 9794416 9794417
<b>Modello</b>	Con visiera corta (4 cm), calotta rigida in ABS, Berretto in tessuto di cotone e rete in mesh	
<b>Norma</b>	EN 812 EN 812 EN 812	EN 812
<b>Colore</b>	nero nero nero	nero
<b>Taglia</b>	da 52 a 54 cm da 55 a 59 cm da 60 a 63 cm	
<b>Unità di vendita</b>	al pz al pz al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	60 PZ 60 PZ 60 PZ	60 PZ

<b>Cod. art.</b>	9794444 9794416 9794417
<b>Modello</b>	con visiera corta (4 cm) e bardatura interna a rete in mesh, calotta rigida in ABS, berretto in tessuto di cotone e rete in mesh
<b>Norma</b>	EN 812 EN 812 EN 812
<b>Colore</b>	nero nero nero
<b>Taglia</b>	da 52 a 54 cm da 55 a 59 cm da 60 a 63 cm
<b>Unità di vendita</b>	al pz al pz al pz
<b>Imballo multiplo</b>	60 PZ 60 PZ 60 PZ

**uvex u-cap sport hi-viz**

uvex u-cap sport hi-viz						
<b>Cod. art.</b>	9794482 9794480 9794481 9794492 9794490 9794491					
<b>Modello</b>	con visiera corta (4 cm), calotta rigida in ABS, berretto in tessuto di cotone in colori segnaletici, secondo i requisiti conformi a EN 471 - maggiore visibilità e sicurezza per l'utilizzatore					
<b>Norma</b>	EN 812 EN 812 EN 812 EN 812 EN 812 EN 812					
<b>Colore</b>	giallo brillante giallo brillante giallo brillante arancione brillante arancione brillante arancione brillante					
<b>Taglia</b>	da 52 a 54 cm da 55 a 59 cm da 60 a 63 cm da 52 a 54 cm da 55 a 59 cm da 60 a 63 cm					
<b>Unità di vendita</b>	al pz al pz al pz al pz al pz al pz					
<b>Imballo multiplo</b>	60 PZ 60 PZ 60 PZ 60 PZ 60 PZ 60 PZ					

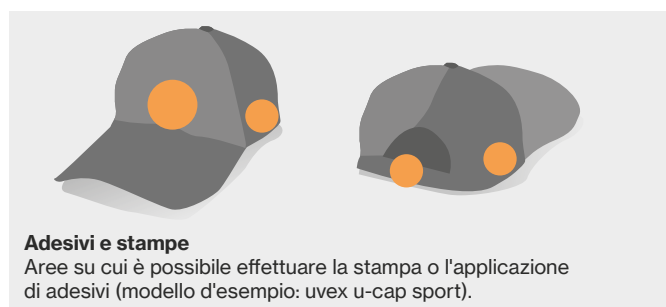
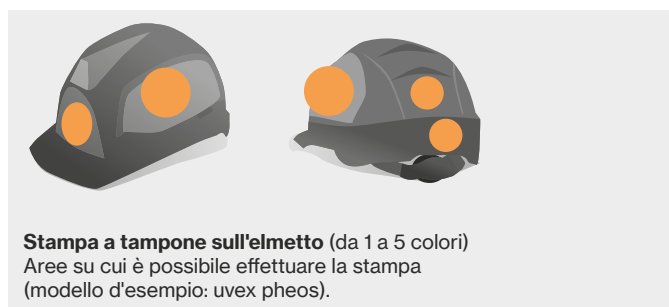
# Protezione della testa personalizzata

## Personalizza i tuoi elmetti

Per fornire ai vostri dipendenti un equipaggiamento che sia in linea con la vostra Corporate Identity, uvex vi offre l'opportunità di personalizzare tutti gli elmetti e cappellini uvex come preferite.

Per qualsiasi domanda non esitate a contattare in qualsiasi momento il centro di assistenza uvex.

**Tel. +49 (0) 911 9736 360 · E-Mail: Individualisierung@uvex.de**



Personalizzazione dell'elmetto	uvex pheos, uvex airwing, uvex super boss, uvex thermo boss	uvex pheos alpine
Colore personalizzato	da 300 pezzi con maggiorazione sul prezzo da 600 pezzi senza maggiorazione	da 600 pezzi senza maggiorazione sul prezzo
nuova variante:		
- colore esistente come variante per tecnico elettricista o chimico	da 300 pezzi	
- colore esistente con visiera accorciata	da 100 pezzi	
- elmetto esistente, bardatura interna diversa, cinturino sottogola	da 25 pezzi	
Dettagli di pregio: stampa, adesivo, set catarifrangente	da 25 pezzi	ordinativi successivi: 25 pezzi

Personalizzazione berretti antiurto	
Colore personalizzato	da 1.000 pezzi
nuova variante:	
- con colore esistente	da 600 pezzi
Dettagli di pregio: adesivi, stampe	da 25 pezzi

- Rispettare le seguenti condizioni quadro:
- quantitativo minimo di ordinazione 25 berretti
  - ordinazioni successive: 25 pezzi
  - numero di colori per gli adesivi: fino a 14
  - berretto in tessuto: da 1.000 pezzi
  - si richiede file vettoriale (.eps, .ai) e file di immagine (.jpg, .pdf) come modello

## Limitazioni nella personalizzazione

Siamo a vostra disposizione per una consulenza in merito alle possibilità tecniche per la personalizzazione dei nostri dispositivi per la protezione della testa.

# Protezione della testa

## Panoramica rapida

Cod. art.	Nome	Descrizione	Colore	Pagina
2600235	Accessori	Adattatore uvex pheos a baionetta magnetica	nero	148
2600236	Accessori	Adattatore uvex pronamic a baionetta a scatto	incolore	142
2600237	Accessori	Adattatore pronamic a baionetta a inserimento	incolore	143
9050517	Accessori	Visiera di ricambio, CA	incolore	149/152
9060017	Accessori	Visiera di ricambio, CA	incolore	152
9705014	Accessori	Visiera per la protezione del viso, CA	incolore	152
9706514	Accessori	Visiera per la protezione del viso, CA, antiappannamento	incolore	152
9707014	Accessori	Visiera per la protezione del viso, CA	incolore	152
9708514	Accessori	Visiera per la protezione del viso, CA, antiappannamento	incolore	152
9720040	uvex perfixxion	Elmetto protettivo	bianco	126
9720050	uvex perfixxion	Elmetto protettivo	bianco	126
9720940	uvex perfixxion	Elmetto protettivo	nero	126
9720950	uvex perfixxion	Elmetto protettivo	nero	126
9723014	Accessori	Visiera di ricambio, PC	incolore	149
9725514	Accessori	Visiera, CA	incolore	149
9726014	Accessori	Visiera, PC	incolore	149
9731030	uvex pronamic B-WR	Elmetto protettivo	bianco	119
9731130	uvex pronamic B-WR	Elmetto protettivo	giallo	119
9731330	uvex pronamic B-WR	Elmetto protettivo	rosso	119
9731530	uvex pronamic B-WR	Elmetto protettivo	blu	119
9731031	uvex pronamic B-S-WR	Elmetto protettivo	bianco	119
9731131	uvex pronamic B-S-WR	Elmetto protettivo	giallo	119
9731331	uvex pronamic B-S-WR	Elmetto protettivo	rosso	119
9731531	uvex pronamic B-S-WR	Elmetto protettivo	blu	119
9731033	uvex pronamic S-KR	Elmetto protettivo	bianco	119
9731133	uvex pronamic S-KR	Elmetto protettivo	giallo	119
9731333	uvex pronamic S-KR	Elmetto protettivo	rosso	119
9731533	uvex pronamic S-KR	Elmetto protettivo	blu	119
9735030	uvex pronamic alpine	Elmetto protettivo	bianco	121
9735031	uvex pronamic alpine	Elmetto protettivo	bianco	121
9735130	uvex pronamic alpine	Elmetto protettivo	giallo brillante	121
9735131	uvex pronamic alpine	Elmetto protettivo	giallo brillante	121
9735230	uvex pronamic alpine	Elmetto protettivo	arancione brillante	121
9735231	uvex pronamic alpine	Elmetto protettivo	arancione brillante	121
9736030	uvex pronamic alpine E	Elmetto protettivo	bianco	121
9736031	uvex pronamic alpine E	Elmetto protettivo	hi-viz giallo	121
9736130	uvex pronamic alpine E	Elmetto protettivo	hi-viz arancione	121
9736131	uvex pronamic alpine E	Elmetto protettivo	bianco	121
9736230	uvex pronamic alpine E	Elmetto protettivo	hi-viz giallo	121
9736231	uvex pronamic alpine E	Elmetto protettivo	hi-viz arancione	121
9750020	uvex super boss	Elmetto protettivo	bianco	124
9750120	uvex super boss	Elmetto protettivo	giallo	124
9750520	uvex super boss	Elmetto protettivo	blu	124
9754000	uvex thermo boss	Elmetto protettivo	bianco	125
9754100	uvex thermo boss	Elmetto protettivo	giallo	125
9754300	uvex thermo boss	Elmetto protettivo	rosso	125
9760000	Accessori	Bardatura interna, convenzionale		133
9760001	Accessori	Bardatura interna con rotella		133
9760005	Accessori	Fascia tergisudore, pelle sintetica		133
9760007	Accessori	Fascia tergisudore, tessuto/gommapiuma		133
9760009	Accessori	Fascia tergisudore pheos alpine e pheos E-WR		127/133
9760011	Accessori	Bardatura interna per uvex pheos alpine		133
9760012	Accessori	Bardatura interna per uvex pheos E-WR		133
9760014	Accessori	Imbottitura per rotella		133
9760106	Accessori	Bardatura interna di ricambio pheos ABS		127
9760107	Accessori	Bardatura interna faceguard		151
9760108	Accessori	Fascia tergisudore per bardatura interna		151
9762020	uvex airwing B	Elmetto protettivo	bianco	124
9762021	uvex airwing B-S	Elmetto protettivo	bianco	125
9762030	uvex airwing B-WR	Elmetto protettivo	bianco	124
9762031	uvex airwing B-S-WR	Elmetto protettivo	bianco	125
9762120	uvex airwing B	Elmetto protettivo	giallo	124
9762121	uvex airwing B-S	Elmetto protettivo	giallo	125
9762130	uvex airwing B-WR	Elmetto protettivo	giallo	124
9762131	uvex airwing B-S-WR	Elmetto protettivo	giallo	125
9762220	uvex airwing B	Elmetto protettivo	arancione	124
9762221	uvex airwing B-S	Elmetto protettivo	arancione	125

Cod. art.	Nome	Descrizione	Colore	Pagina
9762230	uvex airwing B-WR	Elmetto protettivo	arancione	124
9762231	uvex airwing B-S-WR	Elmetto protettivo	arancione	125
9762320	uvex airwing B	Elmetto protettivo	rosso	124
9762321	uvex airwing B-S	Elmetto protettivo	rosso	125
9762330	uvex airwing B-WR	Elmetto protettivo	rosso	124
9762331	uvex airwing B-S-WR	Elmetto protettivo	rosso	125
9762420	uvex airwing B	Elmetto protettivo	verde	124
9762421	uvex airwing B-S	Elmetto protettivo	verde	125
9762430	uvex airwing B-WR	Elmetto protettivo	verde	124
9762431	uvex airwing B-S-WR	Elmetto protettivo	verde	125
9762520	uvex airwing B	Elmetto protettivo	blu	124
9762521	uvex airwing B-S	Elmetto protettivo	blu	125
9762530	uvex airwing B-WR	Elmetto protettivo	blu	124
9762531	uvex airwing B-S-WR	Elmetto protettivo	blu	125
9762920	uvex airwing B	Elmetto protettivo	nero	124
9770020	uvex pheos E	Elmetto protettivo	bianco	130
9770026	uvex pheos E	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	bianco	131
9770030	uvex pheos E-WR	Elmetto protettivo	bianco	130
9770031	uvex pheos E-S-WR	Elmetto protettivo	bianco	130
9770036	uvex pheos E-WR	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	bianco	131
9770120	uvex pheos E	Elmetto protettivo	giallo	130
9770126	uvex pheos E	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	giallo	131
9770130	uvex pheos E-WR	Elmetto protettivo	giallo	130
9770131	uvex pheos E-S-WR	Elmetto protettivo	giallo	130
9770136	uvex pheos E-WR	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	giallo	131
9770230	uvex pheos E-WR	Elmetto protettivo	arancione	130
9770231	uvex pheos E-S-WR	Elmetto protettivo	arancione	130
9770330	uvex pheos E-WR	Elmetto protettivo	rosso	130
9770331	uvex pheos E-S-WR	Elmetto protettivo	rosso	130
9770430	uvex pheos E-WR	Elmetto protettivo	verde	130
9770431	uvex pheos E-S-WR	Elmetto protettivo	verde	130
9770530	uvex pheos E-WR	Elmetto protettivo	blu	130
9770531	uvex pheos E-S-WR	Elmetto protettivo	blu	130
9770536	uvex pheos E-WR	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	blu	128
9770830	uvex pheos E-WR	Elmetto protettivo	grigio scuro	130
9770832	uvex pheos E-S-WR	Elmetto protettivo	grigio scuro	130
9770931	uvex pheos E-S-WR	Elmetto protettivo	nero	130
9772001	Accessori	Bardatura interna IES		133
9772002	Accessori	Clip occhiali		134
9772020	uvex pheos B	Elmetto protettivo	bianco	128
9772026	uvex pheos B	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	bianco	131
9772030	uvex pheos B-WR	Elmetto protettivo	bianco	128
9772031	uvex pheos B-S-WR	Elmetto protettivo	bianco	128
9772034	uvex pheos S-KR	Elmetto protettivo	bianco	131
9772035	uvex pheos B-WR	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	bianco	131
9772038	uvex pheos B-S-WR	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	bianco	131
9772040	uvex pheos IES	Elmetto protettivo	bianco	131
9772042	uvex pheos planet B-WR	Elmetto protettivo	bianco	129
9772043	uvex pheos planet B-S-WR	Elmetto protettivo	bianco	129
9772071	uvex pheos ABS B-S-WR	Elmetto protettivo	bianco	127
9772090	uvex pheos S-KR Mips	Elmetto protettivo	bianco	123
9772092	uvex pheos planet S-KR Mips	Elmetto protettivo	bianco	129
9772120	uvex pheos B	Elmetto protettivo	giallo	128
9772126	uvex pheos B	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	giallo	131
9772130	uvex pheos B-WR	Elmetto protettivo	giallo	128
9772131	uvex pheos B-S-WR	Elmetto protettivo	giallo	128
9772134	uvex pheos S-KR	Elmetto protettivo	giallo	131
9772137	uvex pheos B-S-WR	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	giallo	131
9772138	uvex pheos B-WR	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	giallo	131
9772140	uvex pheos IES	Elmetto protettivo	giallo	131
9772171	uvex pheos ABS B-S-WR	Elmetto protettivo	giallo	127
9772190	uvex pheos S-KR Mips	Elmetto protettivo	giallo	123
9772220	uvex pheos B	Elmetto protettivo	arancione	128
9772226	uvex pheos B	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	arancione	131
9772230	uvex pheos B-WR	Elmetto protettivo	arancione	128
9772231	uvex pheos B-S-WR	Elmetto protettivo	arancione	128
9772234	uvex pheos S-KR	Elmetto protettivo	arancione	131
9772236	uvex pheos B-WR	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	arancione	131
9772240	uvex pheos IES	Elmetto protettivo	arancione	131



# Protezione della testa

## Panoramica rapida

Cod. art.	Nome	Descrizione	Colore	Pagina
9772260	uvex pheos S-KR Mips	Elmetto protettivo	arancione brillante	123
9772271	uvex pheos ABS B-S-WR	Elmetto protettivo	arancione	127
9772320	uvex pheos B	Elmetto protettivo	rosso	128
9772326	uvex pheos B	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	rosso	131
9772330	uvex pheos B-WR	Elmetto protettivo	rosso	128
9772332	uvex pheos B-S-WR	Elmetto protettivo	rosso	128
9772334	uvex pheos B-S-WR	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	rosso	131
9772335	uvex pheos S-KR	Elmetto protettivo	rosso	131
9772340	uvex pheos IES	Elmetto protettivo	rosso	131
9772371	uvex pheos ABS B-S-WR	Elmetto protettivo	rosso	127
9772430	uvex pheos B-WR	Elmetto protettivo	verde	128
9772437	uvex pheos B-WR	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	verde	131
9772520	uvex pheos B	Elmetto protettivo	blu	128
9772526	uvex pheos B	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	rosso	131
9772530	uvex pheos B-WR	Elmetto protettivo	blu	128
9772531	uvex pheos B-S-WR	Elmetto protettivo	blu	128
9772534	uvex pheos S-KR	Elmetto protettivo	blu	131
9772537	uvex pheos B-S-WR	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	blu	131
9772538	uvex pheos B-WR	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	blu	131
9772540	uvex pheos IES	Elmetto protettivo	blu	131
9772832	uvex pheos B-S-WR	Elmetto protettivo	grigio scuro	128
9772920	uvex pheos B	Elmetto protettivo	nero	128
9772930	uvex pheos B-WR	Elmetto protettivo	nero	128
9772932	uvex pheos B-S-WR	Elmetto protettivo	nero	128
9772936	uvex pheos B-WR	Elmetto protettivo con adesivo catarifrangente	nero	131
9773050	uvex pheos alpine	Elmetto protettivo	bianco	126
9773150	uvex pheos alpine	Elmetto protettivo	giallo	126
9773250	uvex pheos alpine	Elmetto protettivo	arancione	126
9773350	uvex pheos alpine	Elmetto protettivo	rosso	126
9773450	uvex pheos alpine	Elmetto protettivo	verde	126
9773550	uvex pheos alpine	Elmetto protettivo	blu	126
9773950	uvex pheos alpine	Elmetto protettivo	nero	126
9774236	uvex pheos forestry		giallo	127
9774237	uvex pheos forestry		arancione	127
9774238	uvex pheos forestry		rosso	127
9790000	Accessori	Bardatura interna thermo boss, super boss		133
9790004	Accessori	Fascia tergisudore per thermo boss, super boss		133
9790005	Accessori	Cinturino sottogola in pelle		134
9790006	Accessori	Cuffia igienica	bianco	132
9790007	Accessori	Cinturino sottogola in pelle a forcella		134
9790010	Accessori	Cappellino invernale	blu navy	132
9790012	Accessori	Cappellino invernale	blu navy	132
9790015	Accessori	Cappellino invernale	nero	132
9790016	Accessori	Cappellino invernale	nero	132
9790018	uvex pheos reflex set M	set adesivo riflettente		133
9790021	Accessori	Cinturino sottogola a forcella		127/134
9790022	Accessori	Clip per occhiali a mascherina/clip per cinturino sottogola		134
9790023	Accessori	Portapenne		134
9790028	Accessori	Lampada da testa a LED KS-7630-MCII		135
9790029	Accessori	Lampada da testa a LED KS-6003-DUO		135
9790035	Accessori	Cinturino sottogola in pelle		134
9790047	Accessori	Staffe elmetto	nero	149
9790048	Accessori	Schermo della visiera, PC	incolore	149
9790062	Accessori	Lampada da testa a LED pheos Lights		135
9790063	Accessori	Lampada da testa a LED pheos Lights EX		135
9790064	Accessori	Lampada da testa a LED u-cap sport		135
9790065	Accessori	Calotta invernale	giallo brillante	132
9790066	Accessori	Passamontagna	nero	132
9790067	Accessori	Adattatore per visiera	nero	148
9790068	Accessori	Calotta invernale	arancione brillante	132
9790069	Accessori	Adattatore elmetto per lampada da testa a LED u-cap sport		135
9790071	Accessori	Borsa per elmetto		134
9790074	Accessori	Protezione da sole/pioggia		148/151
9790075	Accessori	Protezione della nuca	arancione	132
9790076	Accessori	Protezione della nuca	giallo	132
9790077	Accessori	Fessure elmetto e set tappi di chiusura		134
9790078	Accessori	Adattatore per elmetto, magnetico		148
9790086	Accessori	Protezione per la nuca rinfrescante		132

Cod. art.	Nome	Descrizione	Colore	Pagina
9790146	Accessori	Fischietto segnaletico		127
9790149	Accessori	Appoggio sulla nuca		134
9790150	Accessori	Adesivo per elmetto uvex pheos	argento	134
9790151	Accessori	Adesivo per elmetto uvex pheos	giallo	134
9790152	Accessori	Adesivo per elmetto uvex pheos	arancione	134
9790153	Accessori	Adesivo per elmetto uvex pheos	rosso	134
9790154	Accessori	Adesivo per elmetto uvex pheos	verde	134
9790155	Accessori	Adesivo per elmetto uvex pheos	blu	134
9790156	Accessori	Adesivo per elmetto uvex pheos	nero	134
9790159	Accessori	Berretto antiurto uvex pheos faceguard	nero	151
9790160	Accessori	Schermo trasparente di ricambio per visiera a rete		142/151
9790166	Accessori	Porta biglietti da visita		134
9790170	Accessori	Protezione solare per la nuca		151
9790210	Accessori	Visiera di ricambio		127
9790211	uvex pheos faceguard	Sistema di protezione del volto uvex pheos faceguard		151
9790212	uvex pheos faceguard	Sistema di protezione del volto uvex pheos faceguard con protezione dell'udito		151
9790215	uvex pheos faceguard	Visiera a rete uvex pheos faceguard con cuffie antirumore		151
9794110	Berretto da baseball	con visiera lunga, taglia da 55 a 63 cm	nero	154
9794111	Berretto da baseball	con visiera corta, taglia da 55 a 63 cm	nero	154
9794400	uvex u-cap sport	Calotta antiurto, taglia da 52 a 54 cm	nero	154
9794401	uvex u-cap sport	Calotta antiurto, taglia da 55 a 59 cm	nero	154
9794402	uvex u-cap sport	Calotta antiurto, taglia da 60 a 63 cm	nero	154
9794403	uvex u-cap sport	Calotta antiurto, taglia da 55 a 59 cm	nero	154
9794404	uvex u-cap sport	Calotta antiurto, taglia da 60 a 63 cm	nero	154
9794407	uvex u-cap sport	Calotta antiurto, taglia da 55 a 59 cm	blu navy	155
9794408	uvex u-cap sport	Calotta antiurto, taglia da 60 a 63 cm	blu navy	155
9794409	uvex u-cap sport	Calotta antiurto, taglia da 52 a 54 cm	nero	154
9794415	uvex u-cap sport	Bardatura interna	nero	154
9794416	uvex u-cap sport vent	Calotta antiurto, taglia da 55 a 59 cm	nero	155
9794417	uvex u-cap sport vent	Calotta antiurto, taglia da 60 a 63 cm	nero	155
9794420	uvex u-cap sport vent	Calotta antiurto, taglia da 55 a 59 cm	nero	155
9794421	uvex u-cap sport vent	Calotta antiurto, taglia da 60 a 63 cm	nero	155
9794422	uvex u-cap sport	Calotta antiurto, taglia da 55 a 59 cm	nero	154
9794423	uvex u-cap sport	Calotta antiurto, taglia da 55 a 59 cm	nero	154
9794424	uvex u-cap sport	Calotta antiurto, taglia da 60 a 63 cm	nero	154
9794425	uvex u-cap sport	Calotta antiurto, taglia da 60 a 63 cm	nero	154
9794430	uvex u-cap sport vent	Calotta antiurto, taglia da 52 a 54 cm	nero	155
9794442	uvex u-cap sport	Calotta antiurto, taglia da 52 a 54 cm	nero	154
9794443	uvex u-cap sport	Calotta antiurto, taglia da 52 a 54 cm	nero	154
9794444	uvex u-cap sport vent	Calotta antiurto, taglia da 52 a 54 cm	nero	155
9794480	uvex u-cap sport hi-viz	Calotta antiurto, taglia da 55 a 59 cm	giallo brillante	155
9794481	uvex u-cap sport hi-viz	Calotta antiurto, taglia da 60 a 63 cm	giallo brillante	155
9794482	uvex u-cap sport hi-viz	Calotta antiurto, taglia da 52 a 54 cm	giallo brillante	155
9794490	uvex u-cap sport hi-viz	Calotta antiurto, taglia da 55 a 59 cm	arancione brillante	155
9794491	uvex u-cap sport hi-viz	Calotta antiurto, taglia da 60 a 63 cm	arancione brillante	155
9794492	uvex u-cap sport hi-viz	Calotta antiurto, taglia da 52 a 54 cm	arancione brillante	155
9906002	Accessori	Visiera uvex pheos, PC	incolore	147
9906003	Accessori	Visiera uvex pheos magnetic, PC	incolore	147
9906005	Accessori	Visiera uvex pheos SLB 1, PC	incolore	147
9906006	Accessori	Visiera uvex pheos SLB 1 magnetic, PC	incolore	147
9906007	Accessori	Visiera uvex pheos SLB 2, PC	blu	147
9906008	Accessori	Visiera uvex pheos SLB 2 magnetic, PC	blu	147
9906009	Accessori	uvex pheos magnetic con protezione per il mento	nero	147
9906012	Accessori	Schermo di ricambio visiera pheos	incolore	142/147
9906013	Accessori	Schermo di ricambio visiera pheos SLB 1	incolore	142/147
9906014	Accessori	Visiera di ricambio pheos con protezione per il mento	incolore	142/147
9906017	Accessori	Schermo di ricambio visiera pheos SLB 2	blu	142/147
9916000	Accessori	uvex pronamic	incolore	142
9916001	Accessori	uvex pronamic con protezione per il mento	incolore	142
9916002	Accessori	uvex pronamic SLB 1	incolore	142
9916003	Accessori	uvex pronamic SLB 2	blu	142
9916100	Accessori	Visiera a rete uvex pronamic	nero	142
9916200	Accessori	Visiera corta uvex pronamic	incolore	143
9916201	Accessori	Visiera corta uvex pronamic	grigio	143
9924010	Accessori	Adattatore	nero	149
9954362	Accessori	Borsa per visiera		148



# Protezione delle vie respiratorie

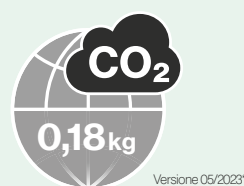


Prodotti serie planet › Respiratori filtranti

uvex ha progettato l'etichetta **protecting planet** per rendere più trasparente la propria mission a favore di una maggiore sostenibilità. Basata sul motto del marchio "**protecting people**", diventa una promessa di incorporare responsabilmente i tre pilastri della sostenibilità, ovvero **ecologia, economia e socialità** in tutte le azioni e in tutti gli ambiti dell'azienda.

Per questo motivo uvex esamina, valuta e ottimizza tutti i passaggi, nel loro complesso, lungo la catena del valore, alla fine della quale si trova il prodotto più sostenibile possibile.

# uvex silv-Air 2310 planet



 **protecting planet**  
by using recycled material

- › valvola con ABS riciclato al 95%
- › supporto per fascia con PP riciclato al 100%
- › ABS riciclato composto da componenti che provengono, ad es. dal settore automobilistico o degli elettrodomestici
- › il PP riciclato proviene, ad es., da elettrodomestici usati
- › contenuto totale di materiale riciclato della maschera 26,5%
- › miglioramento significativo dell'impronta di CO<sub>2</sub> a 0,18 kg per maschera

 **protecting planet**  
by using environmentally-friendly packaging

- Confezione**
- › sacchetto in plastica con il 30% di materiale riciclato
  - › scatole di cartone con oltre l'80% di carta riciclata

Supporto fascia

100%

PP riciclato

Valvola

95%

ABS riciclato

8762313



26,5%

Percentuale di materiale riciclato sul totale del prodotto

## uvex silv-Air 2310 planet

- respiratore con filtro anti particelle e valvola di espirazione per **forme di viso più grandi**
- valvola e supporto fascia a quattro punti sono realizzati parzialmente in materiale riciclato, il 26,5% del prodotto totale è costituito da materiale riciclato
- sacchetto in plastica realizzato con il 30% di materiale riciclato
- clip nasale flessibile e regolabile per un posizionamento sicuro del respiratore
- morbidissimo labbro di tenuta sull'intero perimetro per un comfort ottimale e un'aderenza sicura
- valvola di espirazione per ridurre la resistenza espiratoria, nonché il calore e l'umidità all'interno del respiratore

uvex silv-Air 2310 planet

Cod. art.	8762313
Modello	Respiratore filtrante FFP3 NR D con valvola
Colore	bianco
Unità di vendita	per confezione
Contenuto confezione	15 PZ

## Il nostro impegno

Da **oltre 90 anni** produciamo e distribuiamo prodotti di elevata qualità per la protezione delle persone nello sport, nel tempo libero e nel mondo del lavoro. Chi vuole proteggere le persone deve **assumersi delle responsabilità**.

Proprio da questa missione deriva l'obbligo **di una gestione sostenibile, sociale** e responsabile.

# Protezione delle vie respiratorie uvex

Fedeli al nostro motto "**protecting planet**", anche nella gamma di prodotti per la protezione delle vie respiratorie si pone l'attenzione sul tema della sostenibilità. I miglioramenti in tema di impronta di CO<sub>2</sub> rivestono **un ruolo fondamentale soprattutto per i prodotti monouso** di elevato consumo.

Oltre all'aggiunta del nostro **respiratore a conchiglia FFP3 uvex silv-air 2310 planet più sostenibile**, stiamo anche adattando tutte le altre famiglie di prodotti.

L'obiettivo è quello di **rendere l'intera gamma più sostenibile** e, a tal fine, stiamo convertendo in materiale riciclato tutti i nostri modelli con parti in plastica.

**Analizziamo costantemente altri componenti del respiratore per ottimizzarli, al fine di dare sempre più corpo alla mission "protecting planet" e assicurare una maggiore sostenibilità nel gruppo di prodotti.**

Abbiamo sempre gli occhi puntati sui requisiti per la tutela della salute e dell'ambiente:



### **Elenco delle sostanze nocive uvex**

Elenco delle "sostanze nocive vietate":

il rispetto di tali prescrizioni è assicurato mediante il monitoraggio periodico di istituti di prova indipendenti.

Tutte le future valvole di protezione  
delle vie respiratorie per il

95%

in materiale  
riciclato

Tutti i futuri  
supporti delle fasce al

100%

in materiale riciclato



Percentuale media di materiale riciclato per il gruppo di  
prodotti riguardanti la protezione delle vie respiratorie

30,2%

Calcolato in base a tutti i modelli con parti in plastica



## EN149:2001+A1:2009

### Dispositivi di protezione delle vie respiratorie: respiratori filtranti per la protezione dalle particelle

Tutti i respiratori filtranti uvex per la protezione delle vie respiratorie sono testati e approvati in base alla **Norma Europea 149**. La norma definisce i diversi requisiti di un respiratore protettivo con l'obiettivo di offrire all'utilizzatore massima sicurezza e comfort ottimale.

I test più importanti della EN149 sono:

- misura della resistenza nell'inspirazione e espirazione
- test della valvola di espirazione
- verifica visiva (marcatura, istruzioni d'uso)
- determinazione delle prestazioni filtranti (classe di protezione)
- opzionale: esecuzione del test con polvere di dolomite

Maggiori informazioni su norme e direttive per la protezione delle vie respiratorie sono disponibili al seguente link:

<https://ures.uvex.de>



### La norma suddivide i respiratori per la protezione delle vie respiratorie, a seconda delle prestazioni di filtraggio e delle perdite rilevate, in tre classi di protezione:

#### FFP 1

I respiratori FFP1 hanno una capacità di filtraggio di almeno l'**80%** e filtrano fino a una concentrazione pari a 4 volte il valore di soglia (OEL\*). I respiratori sono adatti per la protezione da particelle non tossiche o fibrogenici.

#### FFP 2

Per particelle, polveri e nebbie nocive e dannose per la salute sono necessari respiratori protettivi in classe FFP2. Questi filtrano almeno il **94%** e sono utilizzabili fino a una concentrazione pari a 10 volte il valore di soglia (OEL\*).

#### FFP 3

Con una prestazione di filtraggio almeno del **99%**, i respiratori in classe FFP3 rientrano nella classe di protezione più elevata. Filtrano fino a 30 volte il rispettivo valore limite (OEL\*) e sono idonee alla protezione da particelle, polveri e nebbie tossiche.



Al fine di poter riconoscere visivamente il rispettivo livello di protezione in modo diretto e immediato, tutte le maschere uvex FFP1 sono **blu**, i modelli FFP2 sono **arancioni** e i respiratori FFP3 sono **neri**.



Oltre ai test standard, tutti i respiratori uvex soddisfano il requisito aggiuntivo del test con polvere di dolomite e quindi presentano la marcatura D. I prodotti uvex per la protezione delle vie respiratorie garantiscono la migliore resistenza respiratoria, anche in ambienti con livelli di polvere elevati e che richiedono un uso prolungato.

I prodotti uvex per la protezione delle vie respiratorie sono conformi alle direttive vigenti dell'UE. Tutti i respiratori rientrano nella categoria III dei DPI (alto rischio).

\*OEL = occupational exposure limit, ovvero il valore limite di esposizione professionale; è la concentrazione media di una sostanza nell'aria respirata sul posto di lavoro, fino alla quale si possono escludere danni (cronici o acuti), considerato un orario di lavoro di otto ore giornaliere per cinque giorni alla settimana. L'OEL costituisce il valore limite di soglia (TLV), ovvero la concentrazione massima di sostanza sul posto di lavoro e la concentrazione tecnica di riferimento (CTR); nella misura in cui di questi due valori non si tiene ancora completamente conto nell'OEL, possono essere utilizzati temporaneamente per la valutazione dei pericoli occupazionali.



# Navigator respiratori uvex

Il modo più veloce per scegliere il respiratore adatto

Il dispositivo adatto per la protezione delle vie respiratorie va scelto con la massima attenzione in quanto da esso dipende la protezione dell'utente.

Nella scelta del respiratore filtrante adatto, sono fondamentali i seguenti aspetti:



- è necessario che siano identificati o che siano noti elementi quali il tipo, la composizione e la concentrazione delle sostanze pericolose (fare riferimento al numero CAS e all'OEL). È possibile rivolgersi all'associazione di categoria per ottenere la misurazione pertinente. Nella pagina seguente sono riportati i requisiti minimi per orientare la scelta delle attività.
- una volta stabilito il livello di protezione necessario (FFP1, FFP2 o FFP3), è possibile consultare la seguente tabella per scegliere il modello di respiratore idoneo in base alle condizioni di lavoro previste.
- è necessario che nell'ambiente sia presente una quantità di ossigeno sufficiente. A tal riguardo, occorre rispettare le prescrizioni di legge. In Germania è prescritto un minimo del 17 % in volume.
- qualora sia necessario l'uso di ulteriori DPI, accertarsi della reciproca compatibilità. I respiratori filtranti uvex sono particolarmente adatti per l'utilizzo combinato con gli occhiali protettivi uvex, un ausilio alla selezione è presente a pagina 167.
- i dispositivi di protezione delle vie respiratorie non sono adatti a persone con barba, basette o profonde cicatrici in prossimità dei bordi di tenuta in quanto ne impediscono una vestibilità aderente. Contattare il proprio responsabile della sicurezza per una soluzione su misura.
- si consiglia di utilizzare i respiratori con marcatura "NR" per un massimo di 8 ore. I respiratori con marcatura "R" possono essere utilizzati per un massimo di 24 ore e devono essere puliti dopo ogni utilizzo. Una maschera deve essere preventivamente sostituita quando la resistenza alla respirazione aumenta sensibilmente.
- qualora sul luogo di lavoro fosse necessario l'utilizzo di una semimaschera con filtri antigas, tenere presente che i modelli di respiratori offerti da uvex non garantiscono un'adeguata protezione.



## Selezione

Brevi periodi di utilizzo o attività più leggere con temperature ambiente normali		
Grado di protezione	Respiratore pieghevole (con o senza valvola)	Respiratore a conchiglia (con o senza valvola)
FFP1	3100, 3110, 8103, 8113, 5100, 5100+, 5110, 5110+	2100, 2110, 7100, 7110
FFP2	3200, 3210, 8203, 8213, 5200, 5200+, 5210, 5210+	2200, 2210, 7200, 7210, 7212
FFP3	3310, 8313, 5310, 5310+	2310, 2312, 7310
Periodi di utilizzo prolungati o attività pesanti con temperature ambiente elevate		
Grado di protezione	Respiratore pieghevole (con valvola)	Respiratore a conchiglia (con valvola)
FFP1	3110, 8113, 5110, 5110+	2110, 7110
FFP2	3210, 8213, 5210, 5210+	2210, 7210, 7212, 7233, 7232
FFP3	3310, 8313, 5310, 5310+	2310, 2312, 7310, 7333, 7330, 7312, 7317
Con strato ai carboni attivi che contrasta gli odori		
Grado di protezione	Respiratore pieghevole (con valvola)	Respiratore a conchiglia (con valvola)
FFP1	-	-
FFP2	3220, 5220+	2220, 7220
FFP3	5320+	7320, 2320, 2322

► A pagina 166 sono riportati i requisiti minimi per il campo di applicazione desiderato.

uvex silv-Air  
Aree di applicazione

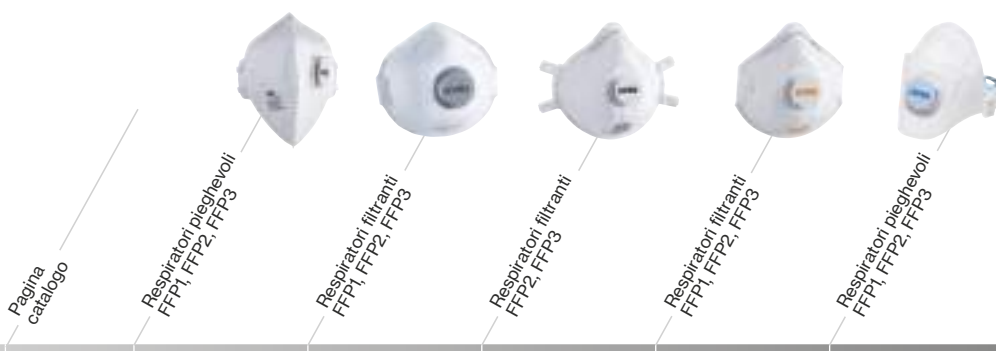


Attività	Sostanze nocive	Classe di protezione		
		FFP1	FFP2	FFP3
<b>Lavorazione del legno</b>				
Conifere: levigatura e taglio	Particelle sottili, polveri di legno		■	
Latifoglie (rovere, faggio, legni tropicali): levigatura e taglio	Particelle sottili, polveri di legno			■
Rimozione con spazzola/raschietto di colore	Particelle sottili di colore		■	
Rimozione con spazzola/raschietto di colore (vernici contenenti cromo)	Particelle sottili di colore			■
Vernici idrosolubili contenenti rame, cromo o arsenico	Nebulizzazioni fini di vernici			■
<b>Settore dell'edilizia e dell'ingegneria civile</b>				
Lavori con cemento, intonacatura, posa di mattonelle/piastrelle, realizzazione di soffitti	Polveri di cemento/gesso/mattonelle; piastrelle/mattoni		■	
Lavori di muratura: taglio, perforazione, rottura			■	
Amianto: lavori a bassa esposizione	Fibre			■
Isolamento dei tetti: fibra di vetro e fibra minerale	Polveri e fibre		■	
Stucco/filler: levigatura	Polveri		■	
<b>Lavori di saldatura</b>				
Saldatura di alluminio e acciaio inox	Fumi di ossido di alluminio e metallo			■
Brasatura	Fumi			■
<b>Lavorazione dei metalli</b>				
Metallo: perforatura, levigatura, fresatura, taglio con flex	Polveri metalliche		■	
Acciai altolegati/acciaio inox: perforatura, levigatura, fresatura, taglio con flex	Polveri metalliche			■
<b>Lavori di smaltimento/pulizia</b>				
Separazione dei rifiuti e smaltimento	Polveri, funghi		■	
Smaltimento dei rifiuti sanitari	Batteri, spore			■
Pulizia dei pavimenti	Polveri (non tossiche)	■		
Polveri contaminate da sostanze radioattive	Polveri			■
<b>Agricoltura</b>				
Epidemie degli animali/trattamento di animali malati	Batteri, virus			■
Manipolazione di spore micotiche	Spore			■
Manipolazione di fieno, cereali, farine	Polveri		■	
<b>Medicina/Cura/Salute</b>				
Allergie, pollini, polvere domestica, peli di animali	Polveri, particelle, spore		■	
Batteri, virus, infezioni, legionella	Batteri, virus			■

► Le categorie di filtro rappresentano i requisiti minimi e sono riportate a titolo puramente indicativo. È responsabilità dell'utente verificare, prima dell'utilizzo, se il dispositivo di protezione delle vie respiratorie risponde ai requisiti relativi a sostanze pericolose e concentrazione.

# Perfette combinazioni

Possibilità di combinazione dei respiratori filtranti uvex con gli occhiali protettivi uvex



uvex silv-Air premium	168 - 170					5100, 5100+, 5110, 5110+, 5200, 5200+, 5210, 5210+, 5220+, 5310, 5310+, 5320+
uvex silv-Air e	171 - 173		7212, 7233, 7312, 7317, 7333	7232, 7330		
uvex silv-Air c	174 - 177	3100, 3110, 3200, 3210, 3220, 3310		2310, 2312, 2320, 2322	2100, 2110, 2200, 2210, 2220	
uvex i-3 uvex i-5	44 - 45 37	■	□	□	□	■
uvex pheos uvex sportstyle	42 - 43 40	■	■	□	■	■
uvex super fit uvex super g	51 50	■	■	□	□	■
uvex x-fit uvex x-fit pro	39 38	■	■	■	■	■
uvex i-vo	52	■	■	□	■	■
uvex i-works	47	■	□	□	□	■
uvex pheos cx2	41	■	□	□	□	■
uvex pheos cx2 sonic	59	■	■	■	■	■
uvex super OTG/uvex super OTG planet uvex super f OTG	56 57	■	■	■	■	■
uvex astrospec 2.0 uvex skyguard NT	49 -	■	□	□	■	■
uvex carbonvision	-	■	■	□	□	■
uvex ultrasonic/ultrasonic planet uvex ultravision	61 62 - 63	■	■	■	■	■
uvex megasonic/megasonic planet	58	■	□	□	■	■

Questi consigli si basano su valori empirici, suggeriamo in ogni caso di provare a indossare il prodotto.

■ buona combinazione

□ limitata combinazione



# uvex silv-Air premium

Respiratori filtranti



- famiglia di maschere più sostenibili: la valvola e il supporto per fascia di tutti i modelli sono parzialmente realizzati in materiale riciclato
- design ottimizzato sulla sagoma per il massimo comfort e un posizionamento sicuro
- disponibile in due misure per una vestibilità ottimale
- labbro di tenuta (nella zona nasale per i modelli FFP1 e FFP2, nella zona del naso e mento per il modello FFP3) e clip nasale per maggiore comfort e vestibilità a tenuta ottimale
- respiratori confezionati singolarmente e conformi ai più elevati standard di igiene
- fascia in tessuto regolabile per maggiore sicurezza e comodità
- opzionale: valvola di espirazione per ridurre il calore e l'umidità.
- disponibili modelli con livello di protezione FFP2 e FFP3 che contrastano gli odori (5220+, 5320+)



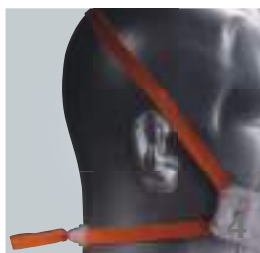
La clip nasale flessibile e regolabile garantisce un'aderenza particolarmente buona.



Il labbro di tenuta confortevole offre il massimo comfort e un'aderenza sicura.



I respiratori sono confezionati singolarmente e sono conformi ai più elevati standard di igiene.



L'ampia fascia garantisce un posizionamento comodo e sicuro del respiratore.



Valvola di espirazione per ridurre il calore e l'umidità.

## uvex silv-Air premium

FFP 1		FFP 2		FFP 3	
Respiratori pieghevoli		Respiratori pieghevoli		Respiratori pieghevoli	
Versione piccola	Versione grande	Versione piccola	Versione grande	Versione piccola	Versione grande
5100 NR D	5100+ NR D	5200 NR D	5200+ NR D		
5110 NR D	5110+ NR D	5210 NR D	5210+ NR D	5310 NR D	5310+ NR D
			5220+ NR D con carbonio		5320+ NR D con carbonio

## uvex silv-Air premium

Respiratori filtranti con livello di protezione FFP1 e FFP2



8735100  
8745100

8735110  
8745110

### uvex silv-Air 5100//5110

- respiratore pieghevole con filtro anti particelle per **forme di viso medio-piccole**
- ampia fascia continua per un posizionamento comodo e sicuro del respiratore
- clip nasale integrata flessibile e regolabile
- comodo labbro di tenuta nella zona nasale per un'aderenza sicura
- 5110: valvola di espirazione per ridurre il calore e l'umidità all'interno del respiratore e limitare sensibilmente la resistenza espiratoria

	uvex silv-Air 5100		uvex silv-Air 5110	
<b>Cod. art.</b>	8735100	8745100	8735110	8745110
<b>Modello</b>	Respiratore pieghevole FFP1 NR D senza valvola - versione piccola		Respiratore pieghevole FFP1 NR D con valvola - versione piccola	
<b>Colore</b>	bianco		bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	30 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente	15 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente

### uvex silv-Air 5100+//5110+

- respiratore pieghevole con filtro anti particelle per **forme di viso più grandi**
- ampia fascia continua per un posizionamento comodo e sicuro del respiratore
- clip nasale integrata flessibile e regolabile
- comodo labbro di tenuta nella zona nasale per un'aderenza sicura
- 5110+: valvola di espirazione per ridurre il calore e l'umidità all'interno del respiratore e limitare sensibilmente la resistenza espiratoria

	uvex silv-Air 5100+		uvex silv-Air 5110+	
<b>Cod. art.</b>	8735101	8745101	8735111	8745111
<b>Modello</b>	Respiratore pieghevole FFP1 NR D senza valvola - versione grande		Respiratore pieghevole FFP1 NR D con valvola - versione grande	
<b>Colore</b>	bianco		bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	30 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente	15 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente



8735200  
8745200

8735210  
8745210

### uvex silv-Air 5200//5210

- respiratore pieghevole con filtro anti particelle per **forme di viso medio-piccole**
- ampia fascia continua per un posizionamento comodo e sicuro del respiratore
- clip nasale integrata flessibile e regolabile
- comodo labbro di tenuta nella zona nasale per un'aderenza sicura
- 5210: valvola di espirazione per ridurre il calore e l'umidità e limitare sensibilmente la resistenza di respirazione

	uvex silv-Air 5200		uvex silv-Air 5210	
<b>Cod. art.</b>	8735200	8745200	8735210	8745210
<b>Modello</b>	Respiratore pieghevole FFP2 NR D senza valvola - versione piccola		Respiratore pieghevole FFP2 NR D con valvola - versione piccola	
<b>Colore</b>	bianco		bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	30 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente	15 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente



8735201  
8745201

8735211  
8745211

8735221  
8745221

### uvex silv-Air 5200+//5210+//5220+

- respiratore pieghevole con filtro anti particelle per **forme di viso più grandi**
- ampia fascia continua per un posizionamento comodo e sicuro del respiratore
- clip nasale integrata flessibile e regolabile
- comodo labbro di tenuta nella zona nasale per un'aderenza sicura
- 5210+/5220+: valvola di espirazione per ridurre il calore e l'umidità e limitare sensibilmente la resistenza di respirazione
- 5220+: filtro ai carboni attivi aggiuntivo contro odori, gas e vapori al di sotto del limite

	uvex silv-Air 5200+		uvex silv-Air 5210+	
<b>Cod. art.</b>	8735201	8745201	8735211	8745211
<b>Modello</b>	Respiratore pieghevole FFP2 NR D senza valvola - versione grande		Respiratore pieghevole FFP2 NR D con valvola - versione grande	
<b>Colore</b>	bianco		bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	30 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente	15 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente

	uvex silv-Air 5220+	
<b>Cod. art.</b>	8735221	8745221
<b>Modello</b>	Respiratore pieghevole FFP2 NR D con valvola e carbonio - versione grande	
<b>Colore</b>	grigio	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente



## uvex silv-Air premium

Respiratori filtranti con livello di protezione FFP 3



8735310  
8745310

### uvex silv-Air 5310

- respiratore pieghevole con filtro anti particelle per **forme di viso medio-piccole**
- ampia fascia continua per un posizionamento comodo e sicuro del respiratore
- comodo labbro di tenuta nella zona del naso e del mento per un'aderenza sicura
- clip nasale integrata flessibile e regolabile
- valvola di espirazione per ridurre il calore e l'umidità all'interno del respiratore e limitare sensibilmente la resistenza di respirazione

uvex silv-Air 5310		
<b>Cod. art.</b>	8735310	8745310
<b>Modello</b>	Respiratore pieghevole FFP3 NR D con valvola – versione piccola	
<b>Colore</b>	bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente



8735311  
8745311

### uvex silv-Air 5310+

- respiratore pieghevole con filtro anti particelle per **forme di viso più grandi**
- ampia fascia continua per un posizionamento comodo e sicuro del respiratore
- comodo labbro di tenuta nella zona del naso e del mento per un'aderenza sicura
- clip nasale integrata flessibile e regolabile
- valvola di espirazione per ridurre il calore e l'umidità all'interno del respiratore e limitare sensibilmente la resistenza di respirazione

uvex silv-Air 5310+		
<b>Cod. art.</b>	8735311	8745311
<b>Modello</b>	Respiratore pieghevole FFP3 NR D con valvola – versione grande	
<b>Colore</b>	bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente



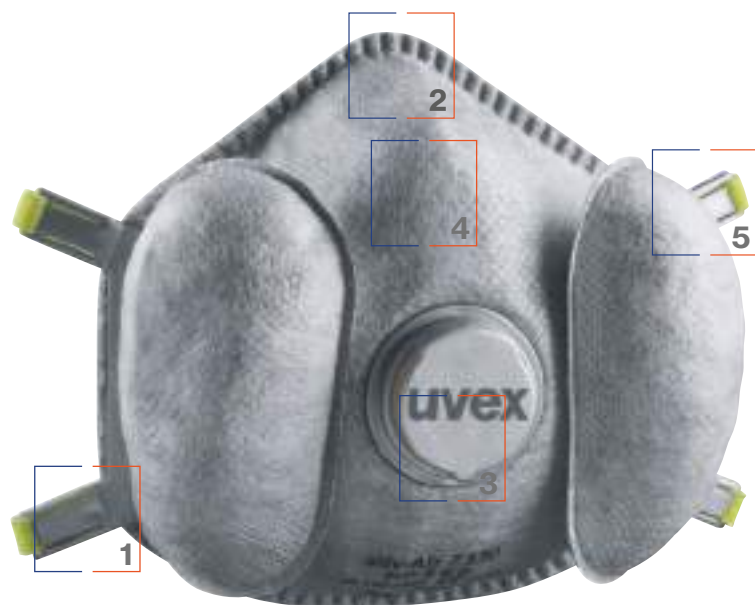
8735321  
8745321

### uvex silv-Air 5320+

- respiratore pieghevole con filtro anti particelle per **forme di viso più grandi**
- ampia fascia continua per un posizionamento comodo e sicuro del respiratore
- comodo labbro di tenuta nella zona del naso e del mento per un'aderenza sicura
- clip nasale integrata flessibile e regolabile
- valvola di espirazione per ridurre il calore e l'umidità all'interno del respiratore e limitare sensibilmente la resistenza di respirazione
- filtro aggiuntivo ai carboni attivi contro odori, gas e vapori al di sotto del valore limite

uvex silv-Air 5320+		
<b>Cod. art.</b>	8735321	8745321
<b>Modello</b>	Respiratore pieghevole FFP3 NR D con valvola e carbonio – versione grande	
<b>Colore</b>	grigio	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente

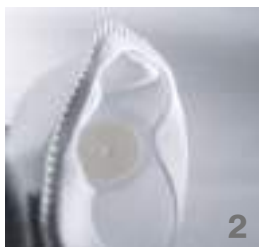
uvex silv-Air e  
Respiratori filtranti



- famiglia di maschere sostenibili: la valvola e il supporto per fascia di tutti i modelli sono parzialmente realizzati in materiale riciclato
- respiratori filtranti High-Performance: protezione perfetta e massimo comfort
- la combinazione di materiale filtrante pregiato e superficie filtrante maggiore riduce sensibilmente la resistenza alla respirazione
- le ulteriori valvole di inspirazione garantiscono inoltre un clima fresco e confortevole nella maschera (effetto rinfrescante)
- geometria 3D della zona nasale per un'aderenza ottimale
- fascia tessile adattabile per un posizionamento personalizzato e comodo
- il labbro di tenuta integrato offre un comfort particolarmente elevato



Fascia regolabile in lunghezza per una vestibilità ottimale.



Zona nasale sagomata con precisione per un'aderenza ottimale.



Valvole di inspirazione di grandi dimensioni per limitare la resistenza di respirazione.



Ponte nasale: garantisce un'aderenza ottimale sulla maggior parte delle morfologie di naso.



Fissaggio flessibile della fascia a 4 punti per la massima comodità.

uvex silv-Air e

FFP 1		FFP 2		FFP 3		
		Respiratori filtranti		Respiratori pieghevoli	Respiratori filtranti	
		7212 NR D		8313 NR D	7312 R D	7317 R D
		7232 R D	7233 R D		7333 R D	7330 R D

## uvex silv-Air e

Respiratori filtranti High-Performance con livello di protezione FFP2 e FFP3



Istruzioni per l'applicazione



8787233  
8787333



8787232  
8787330



8788313

### uvex silv-Air High-Performance - Protezione respiratoria in nuove dimensioni

- respiratore con filtro anti particelle con valvola di espirazione e valvole di inspirazione
- Sistema climazone High-Performance con tre filtri per un clima interno alla maschera fresco e gradevole
- fascia flessibile in tessuto e clip sulla nuca per una regolazione personalizzabile
- valvola di espirazione per ridurre la resistenza espiratoria, nonché il calore e l'umidità all'interno del respiratore
- due filtri extra con valvole di inspirazione per una minore resistenza di respirazione e un maggiore comfort grazie al ricambio d'aria più semplice
- morbidissimo labbro di tenuta sull'intero perimetro per un comfort ottimale e un'aderenza sicura
- combinazione di labbro di tenuta e disegno geometrico 3D in zona nasale per un'aderenza ottimale sulla maggior parte delle morfologie di naso

### uvex silv-Air High-Performance - Protezione perfetta e massimo comfort

- respiratore con filtro anti particelle con valvola di espirazione e valvole di inspirazione
- sistema climazone High-Performance con tre filtri per un clima interno alla maschera fresco e gradevole
- fissaggio della fascia a quattro punti per un posizionamento del respiratore comodo, sicuro e personalizzato
- clip nasale integrata flessibile e regolabile
- valvola di espirazione per ridurre la resistenza espiratoria, nonché il calore e l'umidità all'interno del respiratore
- due filtri extra con valvole di inspirazione per una minore resistenza di respirazione e un maggiore comfort grazie al ricambio d'aria più semplice
- morbidissimo labbro di tenuta sull'intero perimetro per un comfort ottimale e un'aderenza sicura
- ponte nasale sul labbro di tenuta per un'aderenza ottimale sulla maggior parte delle morfologie di naso

### uvex silv-Air 8313

- respiratore pieghevole con filtro anti particelle e valvola di espirazione
- rivestimento in materiale idrofobo
- fissaggio della fascia a quattro punti per un posizionamento del respiratore comodo, sicuro e personalizzato
- clip nasale integrata flessibile e regolabile
- morbidissimo labbro di tenuta sull'intero perimetro per un comfort ottimale e un'aderenza sicura
- valvola di espirazione per ridurre la resistenza espiratoria, nonché il calore e l'umidità all'interno del respiratore

	uvex silv-Air 7233	uvex silv-Air 7333
<b>Cod. art.</b>	8787233	8787333
<b>Modello</b>	Respiratore filtrante FFP2 R D con valvole	Respiratore filtrante FFP3 R D con valvole
<b>Colore</b>	bianco	bianco
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	3 PZ	3 PZ

	uvex silv-Air 7232	uvex silv-Air 7330
<b>Cod. art.</b>	8787232	8787330
<b>Modello</b>	Respiratore filtrante FFP2 R D con valvole	Respiratore filtrante FFP3 R D con valvole
<b>Colore</b>	grigio argento	grigio argento
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	3 PZ	3 PZ

	uvex silv-Air 8313
<b>Cod. art.</b>	8788313
<b>Modello</b>	Respiratore pieghevole FFP3 NR D con valvola
<b>Colore</b>	bianco
<b>Unità di vendita</b>	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ, confezionati singolarmente

# uvex silv-Air e

## Respiratori filtranti High-Performance con livello di protezione FFP2 e FFP3



8787317  
8787318

8787312

8787212

### uvex silv-Air 7317

- respiratore con filtro anti particelle e valvola di espirazione
- bordi in materiale morbido per un maggior comfort
- morbidissimo labbro di tenuta sull'intero perimetro per un comfort ottimale e un'aderenza sicura
- senza clip nasale (metal-free)
- fissaggio della fascia a quattro punti per un posizionamento del respiratore comodo, sicuro e personalizzato
- valvola di espirazione per ridurre la resistenza espiratoria, nonché il calore e l'umidità all'interno del respiratore
- ampia fascia in tessuto per un posizionamento comodo e sicuro del respiratore

uvex silv-Air 7317		
<b>Cod. art.</b>	8787317	8787318
<b>Modello</b>	Respiratore filtrante FFP3 NR D con valvola	
<b>Colore</b>	bianco	bianco
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	5 PZ	80 PZ, confezionati singolarmente

### uvex silv-Air 7312

- respiratore con filtro anti particelle e valvola di espirazione
- bordi in materiale morbido per un maggior comfort
- morbidissimo labbro di tenuta sull'intero perimetro per un comfort ottimale e un'aderenza sicura
- clip nasale integrata flessibile e regolabile
- fissaggio della fascia a quattro punti per un posizionamento del respiratore comodo, sicuro e personalizzato
- valvola di espirazione per ridurre la resistenza espiratoria, nonché il calore e l'umidità all'interno del respiratore

uvex silv-Air 7312	
<b>Cod. art.</b>	8787312
<b>Modello</b>	Respiratore filtrante FFP3 NR D con valvola
<b>Colore</b>	bianco
<b>Unità di vendita</b>	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	5 PZ

### uvex silv-Air 7212

- respiratore con filtro anti particelle e valvola di espirazione
- bordi in materiale morbido per un maggior comfort
- fascia continua senza cuciture per un posizionamento comodo e sicuro del respiratore
- morbidissimo labbro di tenuta sull'intero perimetro per un comfort ottimale e un'aderenza sicura
- clip nasale integrata flessibile e regolabile
- valvola di espirazione per ridurre la resistenza espiratoria, nonché il calore e l'umidità all'interno del respiratore

uvex silv-Air 7212	
<b>Cod. art.</b>	8787212
<b>Modello</b>	Respiratore filtrante FFP2 NR D con valvola
<b>Colore</b>	bianco
<b>Unità di vendita</b>	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ



La zona del naso dal design anatomico e il ponte nasale integrato nel materiale filtrante garantiscono un'aderenza ottimale e il massimo comfort.



Fissaggio della fascia a quattro punti per la massima comodità e un posizionamento sicuro del respiratore.



Il materiale filtrante di qualità elevata garantisce una ridotta resistenza di respirazione. Grazie alla superficie liscia e bianca, i respiratori sono ideali anche per attività che richiedono i più elevati standard di igiene.

# uvex silv-Air c

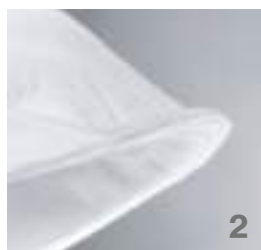
Respiratori filtranti con livello di protezione FFP1, FFP2 e FFP3



- famiglia di maschere sostenibili: la valvola e il supporto per fascia di tutti i modelli sono parzialmente realizzati in materiale riciclato
- bordi in materiale morbido per un maggior comfort
- fascia continua per un posizionamento comodo e sicuro del respiratore
- opzionale: valvola di espirazione per la riduzione del calore e dell'umidità all'interno del respiratore
- comodo labbro di tenuta (nella zona nasale per i modelli FFP1 e FFP2, su tutto il perimetro per il modello FFP3) e clip nasale massimi comfort e protezione
- disponibili modelli FFP2 e FFP3 contro gli odori (2220, 3220, 2320, 2322)
- i respiratori filtranti FFP3 sono disponibili in due dimensioni e muniti inoltre di un supporto per fascia a 4 punti



La clip nasale regolabile consente una personalizzazione in base alle diverse esigenze e la massima aderenza.



I bordi in materiale morbido eliminano i punti di pressione.



La fascia continua può essere adattata in base alle specifiche esigenze.



La valvola con apertura a 360° garantisce la minima resistenza di respirazione e una temperatura piacevole all'interno del respiratore.



Il mezzo labbro di tenuta aumenta l'aderenza e il comfort.

		uvex silv-Air c											
		FFP 1		FFP 2			FFP 3						
Respiratori pieghevoli													
		3100 NR D	3110 NR D	3200 NR D	3210 NR D	3220 NR D con carbonio	3310 NR D						
Respiratori filtranti													
		2100 NR D	2110 NR D	2200 NR D	2210 NR D	2220 NR D con carbonio	2310 NR D	2312 NR D	2320 NR D con carbonio	2322 NR D con carbonio			



## uvex silv-Air c

Respiratori filtranti, livello di protezione FFP1



8763100  
8743100



8763110  
8743110

### uvex silv-Air 3100//3110

- respiratore pieghevole con filtro anti particelle
- fascia continua e clip nasale flessibile e regolabile
- comodo labbro di tenuta nella zona nasale per un'aderenza sicura

- 3110: valvola di espirazione per ridurre la resistenza espiratoria, nonché il calore e l'umidità sotto il respiratore



uvex silv-Air 3100		
<b>Cod. art.</b>	8763100	8743100
<b>Modello</b>	Respiratore pieghevole FFP1 NR D senza valvola	
<b>Colore</b>	bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	30 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente

uvex silv-Air 3110		
<b>Cod. art.</b>	8763110	8743110
<b>Modello</b>	Respiratore pieghevole FFP1 NR D con valvola	
<b>Colore</b>	bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente



8762100  
8742101



8762110  
8742111

### uvex silv-Air 2100//2110

- respiratore con filtro anti particelle
- fascia continua e clip nasale per un posizionamento comodo e sicuro del respiratore
- comodo labbro di tenuta nella zona nasale per un'aderenza sicura

- 2110: valvola di espirazione per ridurre la resistenza respiratoria, nonché il calore e l'umidità sotto il respiratore

uvex silv-Air 2100		
<b>Cod. art.</b>	8762100	8742101
<b>Modello</b>	Respiratore filtrante FFP1 NR D senza valvola	
<b>Colore</b>	bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	20 PZ	3 PZ

uvex silv-Air 2110		
<b>Cod. art.</b>	8762110	8742111
<b>Modello</b>	Respiratore filtrante FFP1 NR D con valvola	
<b>Colore</b>	bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ	3 PZ

## uvex silv-Air c

Respiratori filtranti, livello di protezione FFP2



8763200  
8743200

8763210  
8743210

Istruzioni per l'applicazione



8763220

### uvex silv-Air 3200//3210

- respiratore pieghevole con filtro anti particelle
- fascia continua e clip nasale flessibile e regolabile
- comodo labbro di tenuta nella zona nasale per un'aderenza sicura
- 3210: valvola di espirazione per ridurre la resistenza espiratoria, nonché il calore e l'umidità sotto il respiratore

uvex silv-Air 3200		
<b>Cod. art.</b>	8763200	8743200
<b>Modello</b>	Respiratore pieghevole FFP2 NR D senza valvola	
<b>Colore</b>	bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	30 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente

uvex silv-Air 3210		
<b>Cod. art.</b>	8763210	8743210
<b>Modello</b>	Respiratore pieghevole FFP2 NR D con valvola	
<b>Colore</b>	bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente



8762200  
8742201

8762210  
8742211

Istruzioni per l'applicazione



8762220

### uvex silv-Air 2200//2210

- respiratore con filtro anti particelle
- fascia continua e clip nasale flessibile e regolabile per un posizionamento comodo e sicuro del respiratore
- comodo labbro di tenuta nella zona nasale per un'aderenza sicura
- 2210: valvola di espirazione per ridurre la resistenza respiratoria, nonché il calore e l'umidità sotto il respiratore

uvex silv-Air 2200		
<b>Cod. art.</b>	8762200	8742201
<b>Modello</b>	Respiratore filtrante FFP2 NR D senza valvola	
<b>Colore</b>	bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	20 PZ	3 PZ

uvex silv-Air 2210		
<b>Cod. art.</b>	8762210	8742211
<b>Modello</b>	Respiratore filtrante FFP2 NR D con valvola	
<b>Colore</b>	bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ	3 PZ

### uvex silv-Air 3220

- respiratore pieghevole con filtro anti particelle e valvola di espirazione
- filtro aggiuntivo ai carboni attivi contro odori, gas e vapori al di sotto del valore limite
- fascia continua e clip nasale flessibile e regolabile
- comodo labbro di tenuta nella zona nasale per un'aderenza sicura
- valvola di espirazione per ridurre la resistenza respiratoria, nonché il calore e l'umidità all'interno del respiratore

uvex silv-Air 3220	
<b>Cod. art.</b>	8763220
<b>Modello</b>	Respiratore pieghevole FFP2 NR D con valvola e carbonio
<b>Colore</b>	argento
<b>Unità di vendita</b>	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ, confezionati singolarmente

### uvex silv-Air 2220

- respiratore con filtro anti particelle e valvola di espirazione
- filtro aggiuntivo ai carboni attivi contro odori, gas e vapori al di sotto del valore limite
- fascia continua e clip nasale flessibile e regolabile per un posizionamento comodo e sicuro del respiratore
- comodo labbro di tenuta nella zona nasale per un'aderenza sicura
- valvola di espirazione per ridurre la resistenza respiratoria, nonché il calore e l'umidità all'interno del respiratore

uvex silv-Air 2220	
<b>Cod. art.</b>	8762220
<b>Modello</b>	Respiratore filtrante FFP2 NR D con valvola e carbonio
<b>Colore</b>	argento
<b>Unità di vendita</b>	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ

# uvex silv-Air c

## Respiratori filtranti con livello di protezione FFP 3



8763310  
8743311

### uvex silv-Air 3310

- respiratore pieghevole con filtro anti particelle e valvola di espirazione
- fascia regolabile e clip nasale flessibile per un posizionamento sicuro del respiratore
- comodo labbro di tenuta sull'intero perimetro per un'aderenza sicura
- valvola di espirazione per ridurre la resistenza respiratoria, nonché il calore e l'umidità all'interno del respiratore

uvex silv-Air 3310		
<b>Cod. art.</b>	8763310	8743311
<b>Modello</b>	Respiratore pieghevole FFP3 NR D con valvola	
<b>Colore</b>	bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ, confezionati singolarmente	3 PZ, confezionati singolarmente



8762310  
8742310

8762312  
8742312

Istruzioni per l'applicazione



8762320  
8742320

8762322  
8742322

### uvex silv-Air 2310//2312

- 2310: respiratore con filtro anti particelle e valvola di espirazione **per forme di viso più grandi**
- 2312: respiratore con filtro anti particelle e valvola di espirazione che si adatta in modo ergonomico alle **forme di viso medio-piccole**
- fissaggio della fascia a quattro punti e clip nasale flessibile e regolabile per un posizionamento del respiratore comodo e sicuro
- morbidissimo labbro di tenuta sull'intero perimetro per un comfort ottimale e un'aderenza sicura
- valvola di espirazione per ridurre la resistenza respiratoria, nonché il calore e l'umidità all'interno del respiratore

uvex silv-Air 2310		
<b>Cod. art.</b>	8762310	8742310
<b>Modello</b>	Respiratore filtrante FFP3 NR D con valvola - versione grande	
<b>Colore</b>	bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ	3 PZ

uvex silv-Air 2312		
<b>Cod. art.</b>	8762312	8742312
<b>Modello</b>	Respiratore filtrante FFP3 NR D con valvola - versione piccola	
<b>Colore</b>	bianco	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ	3 PZ

### uvex silv-Air 2320//2322

- 2320: respiratore con filtro anti particelle e valvola di espirazione **per forme di viso più grandi**
- 2322: respiratore con filtro anti particelle e valvola di espirazione che si adatta in modo ergonomico alle **forme di viso medio-piccole**
- fissaggio della fascia a quattro punti e clip nasale flessibile e regolabile per un posizionamento del respiratore comodo e sicuro
- morbidissimo labbro di tenuta sull'intero perimetro per un comfort ottimale e un'aderenza sicura
- valvola di espirazione per ridurre la resistenza respiratoria, nonché il calore e l'umidità all'interno del respiratore
- filtro aggiuntivo ai carboni attivi contro odori, gas e vapori al di sotto del valore limite

uvex silv-Air 2320		
<b>Cod. art.</b>	8762320	8742320
<b>Modello</b>	Respiratore filtrante FFP3 NR D con valvola e carbonio - versione grande	
<b>Colore</b>	argento	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ	3 PZ

uvex silv-Air 2322		
<b>Cod. art.</b>	8762322	8742322
<b>Modello</b>	Respiratore filtrante FFP3 NR D con valvola e carbonio - versione piccola	
<b>Colore</b>	argento	
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	15 PZ	3 PZ



## uvex silv-Air 9517

Respiratori filtranti, livello di protezione FFP2



8739518  
8739519

MADE IN GERMANY 

### uvex silv-Air 9517

- respiratore pieghevole con filtro anti particelle senza valvola
- comodi elastici per orecchie per un posizionamento comodo del respiratore
- clip nasale integrata flessibile e regolabile
- bordi in materiale morbido per un maggior comfort

uvex silv-Air 9517		
<b>Cod. art.</b>	8739518	8739519
<b>Modello</b>	Respiratore pieghevole FFP2 NR D con elastici per orecchie	
<b>Colore</b>	bianco	bianco
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	10 PZ, confezionati singolarmente	1000 PZ, confezionati singolarmente

# Protezione per naso e bocca uvex tipo IIR

## Maschera facciale per uso medico conforme a EN14683:2019 + AC:2019


**MADE IN GERMANY**

### Protezione per naso e bocca uvex tipo IIR

- maschera facciale per uso medico tipo IIR per un'elevata prestazione di filtraggio batterico e protezione contro gli schizzi di liquidi
- comodi elastici per orecchie
- ponte nasale regolabile
- monouso, per adulti
- fabbricata in Germania
- dispositivo medico certificato

Protezione per naso e bocca uvex tipo IIR					
<b>Cod. art.</b>	8739520	8739521	8739522	8739523	8739524
<b>Modello</b>	Maschera facciale per uso medico tipo IIR				
<b>Colore</b>	bianco	beige	grigio	blu	verde
<b>Unità di vendita</b>	per confezione	per confezione	per confezione	per confezione	per confezione
<b>Contenuto confezione</b>	50 PZ	50 PZ	50 PZ	50 PZ	50 PZ

La protezione per naso e bocca garantita non è da dispositivo DPI, ma da dispositivo medico.

### La norma EN 14683:2019 + AC:2019

La norma EN14683 per le maschere per viso per uso medico regola i requisiti della protezione bocca-naso in ambito medico. La norma distingue tre classi di protezione: tipo I, tipo II e tipo IIR.

La classificazione viene effettuata in base alle prestazioni di filtraggio batterico, alla purezza microbiologica, alla resistenza alla respirazione, nonché alla resistenza agli schizzi di liquidi.

Classificazione	Tipo I	Tipo II	Tipo IIR
Efficienza del filtro batterico (BFE)	≥95%	≥98%	≥98%
Resistenza alla respirazione (Pa/cm <sup>2</sup> )	<40	<40	<60
Pressione di resistenza agli spruzzi (kPa)	non disponibile	non disponibile	≥16,0
Purezza microbiologica (CFU/g)	≤30	≤30	≤30

La protezione per naso e bocca uvex corrisponde al tipo IIR, offrendo così la massima protezione.



# Protezione delle vie respiratorie uvex silv-Air

Le caratteristiche del prodotto in rapida panoramica



La **valvola di espirazione a 360°** garantisce una sensibile riduzione della resistenza respiratoria e riduce il calore e l'umidità all'interno del respiratore.



I respiratori sono **confezionati singolarmente** e sono conformi ai più elevati standard igienici.



**Comodo labbro di tenuta su tutto il perimetro**  
Il morbido labbro di tenuta garantisce un posizionamento comodo e sicuro del respiratore.



**Carbonio internamente**  
Lo strato supplementare in carbone attivo integrato nel materiale filtrante riduce il passaggio degli odori.



**Morbido labbro di tenuta nella zona del naso e del mento**  
per un'aderenza comoda e sicura.



La **zona nasale 3D** garantisce una comoda aderenza, riduce le fuoriuscite e impedisce l'appannamento degli occhiali privi di rivestimento.



**Comodo labbro di tenuta nella zona nasale**  
Il morbido labbro di tenuta nella zona nasale consente un posizionamento sicuro e senza punti di pressione.



**Gestione della temperatura ad alte prestazioni**  
I due filtri collegati alle valvole di espirazione garantiscono una resistenza alla respirazione minima. La gestione della traspirabilità dei respiratori High-Performance garantisce una vestibilità eccellente.



**Comoda clip nasale**  
Il respiratore è dotato di una clip nasale di alta qualità adattabile alla conformazione del viso.



**Marcatura R**  
Il respiratore ha superato il test di riusabilità e risponde ai requisiti prestazionali per l'uso anche nel secondo turno lavorativo.



**Metal-free**  
Il respiratore è completamente metal-free e realizzato esclusivamente in materiali dalla compatibilità cutanea dermatologicamente testata.



**Marcatura NR**  
Il respiratore non è riutilizzabile e pertanto deve essere smaltito al termine di ogni turno lavorativo.



Il **fissaggio della bardatura a quattro punti** consente un posizionamento personalizzato e sicuro, adattato alle esigenze di chi indossa.



**Marcatura D**  
Il respiratore ha superato il test con polvere di dolomite e garantisce la migliore resistenza respiratoria anche in ambienti con livelli di polvere elevati e con un uso prolungato.

# uvex silv-Air









































































































































## Rapida panoramica

Cod. art.	Prodotto	Tipologia	Caratteristiche	Unità di vendita	Imballo multiplo	Pagina
8735100	uvex silv-Air 5100	Respiratore pieghevole FFP1 senza valvola		Conf. 30 pezzi	16 conf.	169
8735101	uvex silv-Air 5100+	Respiratore pieghevole FFP1 senza valvola		Conf. 30 pezzi	16 conf.	169
8735110	uvex silv-Air 5110	Respiratore pieghevole FFP1 con valvola		Conf. 15 pezzi	16 conf.	169
8735111	uvex silv-Air 5110+	Respiratore pieghevole FFP1 con valvola		Conf. 15 pezzi	16 conf.	169
8735200	uvex silv-Air 5200	Respiratore pieghevole FFP2 senza valvola		Conf. 30 pezzi	16 conf.	169
8735201	uvex silv-Air 5200+	Respiratore pieghevole FFP2 senza valvola		Conf. 30 pezzi	16 conf.	169
8735210	uvex silv-Air 5210	Respiratore pieghevole FFP2 con valvola		Conf. 15 pezzi	16 conf.	169
8735211	uvex silv-Air 5210+	Respiratore pieghevole FFP2 con valvola		Conf. 15 pezzi	16 conf.	169
8735221	uvex silv-Air 5220+ con carbonio	Respiratore pieghevole FFP2 con valvola		Conf. 15 pezzi	16 conf.	169
8735310	uvex silv-Air 5310	Respiratore pieghevole FFP3 con valvola		Conf. 15 pezzi	16 conf.	170
8735311	uvex silv-Air 5310+	Respiratore pieghevole FFP3 con valvola		Conf. 15 pezzi	16 conf.	170
8735321	uvex silv-Air 5320+ con carbonio	Respiratore pieghevole FFP3 con valvola		Conf. 15 pezzi	16 conf.	170
8742101	uvex silv-Air 2100, Retail	Respiratore filtrante FFP1 senza valvola		3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	175
8742111	uvex silv-Air 2110, Retail	Respiratore filtrante FFP1 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	175
8742201	uvex silv-Air 2200, Retail	Respiratore filtrante FFP2 senza valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	176
8742211	uvex silv-Air 2210, Retail	Respiratore filtrante FFP2 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	176
8742310	uvex silv-Air 2310, Retail	Respiratore filtrante FFP3 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	177
8742312	uvex silv-Air 2312, Retail	Respiratore filtrante FFP3 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	177
8742320	uvex silv-Air 2320 con carbonio, Retail	Respiratore filtrante FFP3 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	177
8742322	uvex silv-Air 2322 con carbonio, Retail	Respiratore filtrante FFP3 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	177
8743100	uvex silv-Air 3100, Retail	Respiratore pieghevole FFP1 senza valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	175
8743110	uvex silv-Air 3110, Retail	Respiratore pieghevole FFP1 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	175
8743200	uvex silv-Air 3200, Retail	Respiratore pieghevole FFP2 senza valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	176
8743210	uvex silv-Air 3210, Retail	Respiratore pieghevole FFP2 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	176
8743311	uvex silv-Air 3310, Retail	Respiratore pieghevole FFP3 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	177
8745100	uvex silv-Air 5100, Retail	Respiratore pieghevole FFP1 senza valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	169
8745101	uvex silv-Air 5100+, Retail	Respiratore pieghevole FFP1 senza valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	169
8745110	uvex silv-Air 5110, Retail	Respiratore pieghevole FFP1 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	169
8745111	uvex silv-Air 5110+, Retail	Respiratore pieghevole FFP1 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	169
8745200	uvex silv-Air 5200, Retail	Respiratore pieghevole FFP2 senza valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	169
8745201	uvex silv-Air 5200+, Retail	Respiratore pieghevole FFP2 senza valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	169
8745210	uvex silv-Air 5210, Retail	Respiratore pieghevole FFP2 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	169
8745211	uvex silv-Air 5210+, Retail	Respiratore pieghevole FFP2 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	169
8745221	uvex silv-Air 5220+ con carbonio, Retail	Respiratore pieghevole FFP2 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	169
8745310	uvex silv-Air 5310, Retail	Respiratore pieghevole FFP3 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	170
8745311	uvex silv-Air 5310+, Retail	Respiratore pieghevole FFP3 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	170
8745321	uvex silv-Air 5320+ con carbonio, Retail	Respiratore pieghevole FFP3 con valvola		Blister da 3 pezzi	20 blister da 3 pezzi	170
8762100	uvex silv-Air 2100	Respiratore filtrante FFP1 senza valvola		Conf. 20 pezzi	12 conf.	175
8762110	uvex silv-Air 2110	Respiratore filtrante FFP1 con valvola		Conf. 15 pezzi	12 conf.	175
8762200	uvex silv-Air 2200	Respiratore filtrante FFP2 senza valvola		Conf. 20 pezzi	12 conf.	176
8762210	uvex silv-Air 2210	Respiratore filtrante FFP2 con valvola		Conf. 15 pezzi	12 conf.	176
8762220	uvex silv-Air 2220 con carbonio	Respiratore filtrante FFP2 con valvola		Conf. 15 pezzi	12 conf.	176
8762310	uvex silv-Air 2310	Respiratore filtrante FFP3 con valvola		Conf. 15 pezzi	12 conf.	177
8762312	uvex silv-Air 2312	Respiratore filtrante FFP3 con valvola		Conf. 15 pezzi	12 conf.	177
8762313	uvex silv-Air 2310 planet	Respiratore filtrante FFP3 con valvola		Conf. 15 pezzi	12 conf.	161
8762320	uvex silv-Air 2320 con carbonio	Respiratore filtrante FFP3 con valvola		Conf. 15 pezzi	12 conf.	177



# uvex silv-Air

## Rapida panoramica

Cod. art.	Prodotto	Tipologia	Caratteristiche	Unità di vendita	Imballo multiplo	Pagina
8762322	uvex silv-Air 2322 con carbonio	Respiratore filtrante FFP3 con valvola	       	Conf. 15 pezzi	12 conf.	177
8763100	uvex silv-Air 3100	Respiratore pieghevole FFP1 senza valvola	     	Conf. 30 pezzi	12 conf.	175
8763110	uvex silv-Air 3110	Respiratore pieghevole FFP1 con valvola	       	Conf. 15 pezzi	12 conf.	175
8763200	uvex silv-Air 3200	Respiratore pieghevole FFP2 senza valvola	     	Conf. 30 pezzi	12 conf.	176
8763210	uvex silv-Air 3210	Respiratore pieghevole FFP2 con valvola	       	Conf. 15 pezzi	12 conf.	176
8763220	uvex silv-Air 3220 con carbonio	Respiratore pieghevole FFP2 con valvola	       	Conf. 15 pezzi	12 conf.	176
8763310	uvex silv-Air 3310	Respiratore pieghevole FFP3 con valvola	       	Conf. 15 pezzi	12 conf.	177
8787212	uvex silv-Air 7212	Respiratore filtrante FFP2 con valvola	       	Conf. 15 pezzi	9 conf.	173
8787232	uvex silv-Air 7232 High-Performance	Respiratore filtrante FFP2 con sistema a tre camere	       	Conf. 3 pezzi	12 conf.	172
8787233	uvex silv-Air 7233 High-Performance	Respiratore filtrante FFP2 con sistema a tre camere	       	Conf. 3 pezzi	12 conf.	172
8787312	uvex silv-Air 7312	Respiratore filtrante FFP3 con valvola	       	Conf. 5 pezzi	12 conf.	173
8787317	uvex silv-Air 7317	Respiratore filtrante FFP3 con valvola	       	Conf. 5 pezzi	12 conf.	173
8787318	uvex silv-Air 7317	Respiratore filtrante FFP3 con valvola	       	Conf. 80 pezzi	1 Cartone	173
8787330	uvex silv-Air 7330 High-Performance	Respiratore filtrante FFP3 con sistema a tre camere	       	Conf. 3 pezzi	12 conf.	172
8787333	uvex silv-Air 7333 High-Performance	Respiratore filtrante FFP3 con sistema a tre camere	       	Conf. 3 pezzi	12 conf.	172
8788313	uvex silv-Air 8313	Respiratore pieghevole FFP3 con valvola	       	Conf. 15 pezzi	24 conf.	172
8739518	uvex silv-Air 9517	Respiratore pieghevole FFP2 senza valvola, con elastici per orecchie	     	Conf. 10 pezzi	30 conf.	178
8739519	uvex silv-Air 9517	Respiratore pieghevole FFP2 senza valvola, con elastici per orecchie	     	Conf. 1.000 pezzi	1 Cartone	178
8739520	Protezione per naso e bocca, bianco	Maschera facciale per uso medico tipo IIR		Conf. 50 pezzi	20 conf.	179
8739521	Protezione per naso e bocca, beige	Maschera facciale per uso medico tipo IIR		Conf. 50 pezzi	20 conf.	179
8739522	Protezione per naso e bocca, grigio	Maschera facciale per uso medico tipo IIR		Conf. 50 pezzi	20 conf.	179
8739523	Protezione per naso e bocca, blu	Maschera facciale per uso medico tipo IIR		Conf. 50 pezzi	20 conf.	179
8739524	Protezione per naso e bocca, verde	Maschera facciale per uso medico tipo IIR		Conf. 50 pezzi	20 conf.	179

# Abbigliamento protettivo monouso



**uvex**

**uvex 5/6 air**





# Abbigliamento protettivo monouso

Linee guida su norme e prodotti

		uvex 5/6 air	uvex 5/6 air	uvex 5/6 comfort light	uvex 5/6 comfort	uvex 5/6 classic light	uvex 5/6 classic	uvex 4B	uvex 3B chem light	uvex 3B chem classic	uvex 3B chem classic+
		98173	89976	88497	98710	17595	98449	98375	89843	89880	88498
EN 14605									■	■	■
EN 14605								■	■	■	■
EN 13034		■	■	■	■	■	■	■	■		
ISO 13982-1		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
EN 1149-5		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
EN 14126						■	■	■	■	■	■
EN 1073-2		■	■	■		■	■	■	■	■	■
ISO 27065									■		

Per informazioni più dettagliate si rimanda ai singoli certificati, alle schede tecniche e alle informazioni riportate sui prodotti!

## Definizione delle condizioni ambientali

Lavorate in un ambiente umido, polveroso o bagnato?  
 Per facilitare la scelta della tuta più indicata, ognuno dei nostri capi è classificato come adatto a questo tipo di condizioni. Il valore della singola ampiezza rivela il grado di idoneità. Inoltre, è sempre indicato il grado di traspirazione per consentirvi di scegliere la tuta più confortevole possibile.

## Identificazione delle caratteristiche aggiuntive

Se l'abbigliamento è destinato a determinati ambienti lavorativi, è necessario rispettare ulteriori requisiti. I simboli indicano l'eventuale assenza di silicone o di sostanze che danneggiano il processo di verniciatura.

Polveri	Umidità	Bagnato	Traspirazione
silicon			



# Abbigliamento protettivo monouso

## Caratteristiche tipo 4 e tipo 5/6 e tecnologie

1

### Cappuccio in 3 pezzi

- vestibilità ottimale
- nessuna limitazione del campo visivo
- consente di indossare senza problemi mascherina e occhiali
- elastico lungo il bordo, piacevole da indossare

2

### Patta della chiusura lampo

- patta della chiusura lampo con nastro adesivo integrato
- facile da incollare
- maggiore sicurezza

3

### Anello per le dita

- anello per le dita in morbido elastico
- previene il rischio di scivolamento delle maniche sul braccio
- maggiore sicurezza

4

### Elastico in vita

- elastico in vita integrato per una vestibilità ottimale
- elevata libertà di movimento

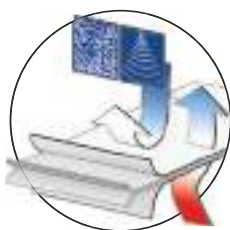
5

### Polsino elasticizzato fondo pantaloni e maniche

- polsini elasticizzati per una maggiore sicurezza di braccia e gambe grazie alla proprietà ermetica
- elastico morbido lungo il bordo per un comfort ottimale

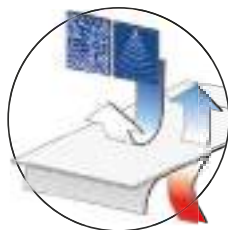


## Tecnologie



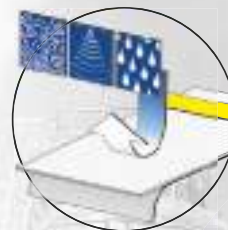
### uvex SMS

- Struttura a più strati di tessuto non tessuto in polipropilene
- Mix di tessuto non tessuto spunbond e meltblown per il perfetto equilibrio tra resistenza e morbidezza
- Altamente permeabile all'aria e traspirante



### uvex com4-Laminat

- Tessuto non tessuto in polipropilene con pellicola laminata in polietilene microporosa
- Spunbond all'interno per una piacevole sensazione sulla pelle
- Il materiale non si attacca alla pelle
- La pellicola microporosa garantisce un'elevata traspirabilità



### uvex Laminat light

- Tessuto non tessuto in polipropilene con laminato in polietilene
- Spunbond all'interno per un piacevole comfort
- Il materiale non si attacca alla pelle
- In combinazione con la pellicola si raggiunge un livello di protezione più elevato, ma si riduce la capacità traspirante



### uvex Laminat classic

- Tessuto non tessuto in polipropilene con laminato in polipropilene
- Spunbond all'interno per un piacevole comfort
- Il materiale non si attacca alla pelle
- La pellicola in polipropilene offre una barriera efficace contro un'ampia gamma di sostanze chimiche organiche e inorganiche

# uvex 3B chem classic · uvex 3B chem classic+

Tuta protettiva monouso contro le sostanze chimiche tipo 3B



89880



88498

Disponibile da dicembre 2023

## uvex 3B chem classic · uvex 3B chem classic+

### Caratteristiche generali:

- l'elevata efficacia della barriera ottenuta grazie all'estrema stabilità dei materiali, combinata con una cucitura nastrata a ultrasuoni e sigillata, garantisce la massima protezione
- materiale leggero ma robusto grazie alla struttura morbida del tessuto interno particolarmente delicato sulla pelle

### Caratteristiche di protezione:

- protezione da numerosi prodotti chimici
- protezione ottimale grazie alla patta autoadesiva della chiusura lampo

### Caratteristiche di comfort:

- vestibilità perfetta grazie alla banda elasticizzata in vita, bande presenti su cappuccio, braccia e gambe
- anello per il dito medio che previene il rischio di scivolamento delle maniche sul braccio

### Campi d'impiego:

- lavorazioni con sostanze chimiche organiche e inorganiche
- lavori di manutenzione e pulizia
- industria chimica e farmaceutica
- industria alimentare
- risanamento di terreni e smontaggi
- lavori di manutenzione e pulizia industriali
- pulizia di cisterne
- lavori con vernici e pitture
- smaltimento di sostanze pericolose
- settore agrario
- trattamento delle acque di scarico e lavori di canalizzazione
- trattamento dei rifiuti e degli scarti
- eventi catastrofici, servizi di salvataggio
- medicina veterinaria e prevenzione delle epidemie
- raffinerie e industrie petrolchimiche

Dotazioni per l'articolo 88498:



La doppia patta della chiusura lampo consente di indossare facilmente la tuta



Doppia manica per una sicurezza ancora maggiore



Calzini da stivali integrati per maggiore protezione

Certificato in base alle norme



EN 14126



EN 14605



EN 14605



ISO 13982-1



TIPO 3B

TIPO 4B

TIPO 5B



EN 1149-5



EN 1073-2



Cod. art.	uvex 3B chem classic	uvex 3B chem classic+
89880	89880	88498
Materiale	spunbond di polipropilene, con laminato di polipropilene	spunbond di polipropilene, con laminato di polipropilene
Colore	giallo	giallo
Taglie	da S a 3XL	da S a 3XL
Unità di vendita	al pz	al pz
Imballo multiplo	conf. da 25 pz	conf. da 25 pz



uvex-safety.com/en/overalls

# uvex 3B chem light

Tuta protettiva monouso contro le sostanze chimiche tipo 3B



89843

## uvex 3B chem light

### Caratteristiche generali:

- eccellente comfort grazie al materiale leggero ed estremamente flessibile con materiale in tessuto non tessuto interno, rispettoso della pelle

### Caratteristiche di protezione:

- ideale per i lavori di pulizia
- protezione ottimale grazie alla patta autoadesiva della chiusura lampo

### Caratteristiche di comfort:

- vestibilità perfetta grazie alla banda elasticizzata in vita, bande presenti su cappuccio, braccia e gambe
- anello per il dito medio che previene il rischio di scivolamento delle maniche sul braccio

### Campi d'impiego:

- manipolazione di prodotti chimici a basse concentrazioni
- lavori di pulizia nell'industria e pulizia di edifici
- costruzione di navi e automobili
- industria chimica e farmaceutica
- manipolazione di vernici e pitture
- elettronica
- lavori con amianto e demolizioni
- risanamento di siti contaminati
- allevamento e servizio veterinario
- trattamento dei rifiuti e degli scarti

uvex 3B chem light	
<b>Cod. art.</b>	89843
<b>Materiale</b>	spunbond di polipropilene con laminato di polietilene
<b>Colore</b>	bianco, giallo
<b>Taglie</b>	da S a 3XL
<b>Unità di vendita</b>	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	conf. da 40 pz



cuciture sigillate e incollate  
protezione ottimale contro la penetrazione di vapori e particelle di fluidi.

### Certificato in base alle norme

Le sostanze chimiche elencate rappresentano solo una selezione.  
Per la panoramica completa dei singoli modelli si rimanda alle schede tecniche.  
Per le ricerche è possibile consultare anche il nostro Chemical Expert System (pagina 195).

Sostanze chimiche	N. CAS	89843	89880
		Classe secondo EN 14325	Classe secondo EN 14325
Acetone	67-64-1	6 di 6	1 di 6
Aceto nitrile	75-05-8	6 di 6	0 di 6
Cloruro di ferro (III) (aq., 45%)	7705-08-0	-	6 di 6
Acido fluoridrico (aq., 49%)	7664-39-3	6 di 6	6 di 6
Acido fluoridrico (aq., da 71 a 75%)	7664-39-3	-	5 di 6
Acido fluoridrico in urea (da 62 a 64%)	7664-39-3	-	2 di 6
Formaldeide (aq., 10%)	50-00-0	-	6 di 6
Isopropanolo	67-63-0	6 di 6	6 di 6
Metanolo	67-56-1	6 di 6	6 di 6
Idrossido di sodio 50%	1310-73-2	6 di 6	6 di 6
Acido nitrico 69,5%	7697-37-2	-	6 di 6
Acido cloridrico (aq., 37%)	7647-01-0	5 di 6	6 di 6
Acido solforico 96%	7664-93-9	6 di 6	6 di 6
Perossido di idrogeno	7722-84-1	6 di 6	6 di 6

I dati riportati nella tabella sono stati rilevati in laboratorio (a una temperatura pari a 21 ± 2°C). Considerando che nella pratica emergono spesso ulteriori fattori quali una temperatura più elevata o gli influssi meccanici, i presenti valori sono da considerarsi puramente orientativi. Le indicazioni non sono vincolanti, né sostituiscono una prova di idoneità.



**uvex**

uvex 3B chem light



Blog



Flyer



Maggiori informazioni al riguardo sono riportate nel nostro post sul blog online e flyer

## Protezione per la manipolazione di prodotti fitosanitari

Gli operatori dei settori agricolo e forestale sono costantemente esposti a sostanze pericolose di natura chimica e biologica. A seconda del tipo di applicazione, della durata degli effetti e delle conseguenze specifiche collegate alle singole sostanze pericolose, l'utilizzo di un'attrezzatura per la protezione individuale può diventare assolutamente necessaria. Parallelamente alla mascherina per la protezione respiratoria e ai guanti, anche un adeguato abbigliamento protettivo contro le sostanze chimiche rappresenta una componente essenziale per la protezione dell'operatore.

Oltre a uvex 3B chem light, certificato in conformità con EN ISO 27065 per la manipolazione di prodotti fitosanitari, sono disponibili anche altri indumenti protettivi.

Per ulteriori informazioni, consultare il nostro flyer scaricabile "Dispositivi di protezione individuale certificati durante l'uso dei prodotti fitosanitari" e il nostro blog su "Pesticidi: dispositivi di protezione individuale durante la manipolazione dei prodotti fitosanitari".

uvex 4B

Tuta protettiva monouso contro le sostanze chimiche tipo 4B



98375



89094



cuciture sigillate e incollate  
protezione ottimale contro la penetrazione di vapori e particelle di fluidi.



uvex 4B

Caratteristiche generali:

- eccellente comfort grazie al materiale leggero ed estremamente flessibile con materiale in tessuto non tessuto interno, rispettoso della pelle

Caratteristiche di protezione:

- cuciture nastrate per la massima protezione
- protezione ottimale grazie alla patta autoadesiva della chiusura lampo

Caratteristiche di comfort:

- vestibilità perfetta grazie alla banda elasticizzata in vita, bande presenti su cappuccio, braccia e gambe
- anello per il dito medio che previene il rischio di scivolamento delle maniche sul braccio

Campi d'impiego:

- lavori di pulizia nell'industria in condizione di pressione bassa e pulizia di edifici
- costruzione di navi e automobili
- industria chimica e farmaceutica
- manipolazione di vernici e pitture
- agricoltura e orticoltura
- disinfestazione e lotta contro i parassiti
- elettronica
- lavori con amianto e demolizioni
- risanamento di siti contaminati
- industria farmaceutica e attività di laboratorio
- campionatura
- allevamento e servizio veterinario
- trattamento dei rifiuti e degli scarti

Certificato in base alle norme



TIPO 4 B

TIPO 5 B

TIPO 6 B



Cod. art.	uvex 4B 98375	uvex 4B con protezione per i piedi 89094
Materiale	spunbond di polipropilene con laminato di polietilene	spunbond di polipropilene con laminato di polietilene
Colore	bianco, arancione	bianco, arancione
Taglie	da S a 3XL	da S a 3XL
Unità di vendita	al pz	al pz
Imballo multiplo	Conf. da 40 pz	Conf. da 40 pz



uvex-safety.com/en/overalls



## uvex 5/6 classic

Protezione monouso contro le sostanze chimiche tipo 5/6



98449

98759

17595



### uvex 5/6 classic

#### Caratteristiche generali:

- materiale estremamente leggero e traspirante per un'eccellente combinazione di comfort e sicurezza
- morbida lana anallergica sul lato interno

#### Caratteristiche di protezione:

- protezione ottimale grazie alla patta autoadesiva della chiusura lampo

#### Caratteristiche di comfort:

- vestibilità perfetta grazie alla banda elasticizzata in vita, bande presenti su cappuccio, braccia e gambe
- anello per il dito medio che previene il rischio di scivolamento delle maniche sul braccio

#### Campi d'impiego:

- lavori con sostanze chimiche e inerti
- lavori di verniciatura, protezione da spruzzi di vernice
- produzione e lavorazione di fibre di vetro
- pulizia e manutenzione industriale
- industria automobilistica
- molatura e levigatura
- produzione di cemento
- cave e miniere
- demolizioni e risanamento
- lavori con amianto
- lavorazione di legno e metallo
- settore edilizio
- industria farmaceutica

► Altri articoli su richiesta

Certificato in base alle norme



EN 14126



ISO 13982-1



TIPO 5B

EN 13034



TIPO 6B

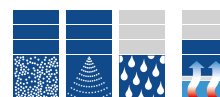
EN 1149-5



EN 1073-2



Tipo 5/6



	uvex 5/6 classic	uvex 5/6 classic mF	uvex 5/6 classic light
<b>Cod. art.</b>	98449	98759	17595
<b>Materiale</b>	spunbond di polipropilene con laminato di polietilene	spunbond di polipropilene con laminato di polietilene	spunbond di polipropilene con laminato di polietilene
<b>Colore</b>	bianco	bianco	bianco
<b>Taglie</b>	da S a 3XL	da S a 3XL	da S a 3XL
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	Conf. da 50 pz	Conf. da 50 pz	Conf. da 50 pz



uvex-safety.com/en/overalls

# uvex 5/6 comfort

Protezione monouso contro le sostanze chimiche tipo 5/6



98710



88497



98710: materiale laminato PE traspirante con parte posteriore in SMS traspirante per una gestione dell'umidità di livello elevato e una traspirazione massima.



88497: materiale laminato PE traspirante con parte posteriore in SMS traspirante per una gestione dell'umidità di livello elevato e una traspirazione massima.



## uvex 5/6 comfort

### Caratteristiche generali:

- La combinazione di laminato PE e parte posteriore in SMS garantisce una gestione dell'umidità di livello elevato che non pregiudica il grado di protezione.

### Caratteristiche di protezione:

- 98710: cuciture profilate realizzate con colori a contrasto
- 88497: con cucitura overlock interna
- protezione ottimale grazie alla patta autoadesiva della chiusura lampo

### Caratteristiche di comfort:

- vestibilità perfetta grazie alla banda elasticizzata in vita, bande profilate presenti su cappuccio, braccia e gambe
- anello per il dito medio che previene il rischio di scivolamento delle maniche sul braccio

### Campi d'impiego:

- lavori con sostanze chimiche e inerti
- lavori di verniciatura, protezione da spruzzi di vernice
- produzione e lavorazione di fibre di vetro
- pulizia e manutenzione industriale
- industria automobilistica
- molatura e levigatura
- produzione di cemento
- cave e miniere
- demolizioni e risanamento
- lavori con amianto
- lavorazione di legno e metallo
- settore edilizio
- applicazioni in camera bianca
- industria farmaceutica

### Certificato in base alle norme



ISO 13982-1



TYP 5

EN 13034



TYP 6

EN 1149-5



	uvex 5/6 comfort	uvex 5/6 comfort light
<b>Cod. art.</b>	98710	88497
<b>Materiale</b>	Materiale principale: spunbond di polipropilene con laminato di polietilene Parte posteriore: tessuto non tessuto SMS	Materiale principale: spunbond di polipropilene con laminato di polietilene Parte posteriore: tessuto non tessuto SMS
<b>Colore</b>	bianco, lime	bianco
<b>Taglie</b>	da S a 3XL	da S a 3XL
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	Conf. da 40 pz	Conf. da 40 pz

# uvex

## uvex 5/6 air

Protezione monouso contro le sostanze chimiche tipo 5/6



98173



89976



### uvex 5/6 air

#### Caratteristiche generali:

- materiale SMS traspirante con gestione ottimale dell'umidità
- ideale in condizioni di calore elevato e comoda da indossare per lungo tempo

#### Caratteristiche di protezione:

- ideale in ambienti di lavoro polverosi
- protezione ottimale grazie alla patta autoadesiva della chiusura lampo

#### Caratteristiche di comfort:

- vestibilità perfetta grazie alla banda elasticizzata in vita, bande presenti su cappuccio, braccia e gambe
- anello per il dito medio che previene il rischio di scivolamento delle maniche sul braccio

#### Campi d'impiego:

- lavori con sostanze chimiche e inerti
- lavori con amianto
- produzione e lavorazione di fibre di vetro, fibre di ceramica e resina
- lavorazione di legno e metallo
- settore edile
- industria automobilistica
- molatura e levigatura
- produzione di cemento
- cave e miniere
- risanamento e ristrutturazioni
- industria farmaceutica
- lavori di manutenzione

Certificato in base alle norme



ISO 13982-1



TYP 5

EN 13034



TYP 6

EN 1149-5



EN 1073-2



uvex 5/6 air

<b>Cod. art.</b>	98173	89976
<b>Materiale</b>	spunbond di polipropilene	spunbond di polipropilene
<b>Colore</b>	bianco	blu
<b>Taglie</b>	da S a 3XL	da S a 3XL
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz
<b>Imballo multiplo</b>	Conf. da 50 pz	Conf. da 50 pz



[uvex-safety.com/en/overalls](http://uvex-safety.com/en/overalls)

# Protezione da sostanze chimiche monouso

## Accessori



9875200



9875300



9874946  
9874948



9875046



8935346



8909746



8909546



### Cappucci · Manicotti · Copriscarpe · Copristivali

	Cappucci	Manicotti	Copriscarpe		Copriscarpe
<b>Cod. art.</b>	9875200	9875300	9874946	9874948	9875046
<b>Taglie</b>	taglia unica	taglia unica	42 - 46	46 - 48	42 - 46
<b>Modello</b>	con chiusura in velcro	banda elasticizzata su entrambi i lati	apertura con inserto elastico		apertura con inserto elastico e nastro
<b>Materiale</b>	spunbond di polipropilene con laminato di polietilene	spunbond di polipropilene con laminato di polietilene	spunbond di polipropilene con laminato di polietilene		spunbond di polipropilene con laminato di polietilene
<b>Colore</b>	bianco	bianco	bianco		bianco
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione	confezione		confezione
<b>Contenuto</b>	50 PZ, confezionate sfuse	50 PAIA, confezionate sfuse	100 PAIA, confezionate sfuse		50 PAIA, confezionate sfuse

	Copriscarpe	Copriscarpe con antislip	Copriscarpe con antislip
<b>Cod. art.</b>	8935346	8909746	8909546
<b>Taglie</b>	42 - 46	42 - 46	42 - 46
<b>Modello</b>	apertura con inserto elastico e nastro	con suola antislip, apertura con inserto elastico e nastro	con suola antislip, apertura con inserto elastico e nastro
<b>Materiale</b>	spunbond di polipropilene con laminato di polipropilene	spunbond di polipropilene con laminato di polietilene	spunbond di polipropilene con laminato di polietilene
<b>Colore</b>	giallo	bianco	bianco
<b>Unità di vendita</b>	confezione	confezione	confezione
<b>Contenuto</b>	30 PAIA, confezionate sfuse	100 PAIA, confezionate sfuse	25 PAIA, confezionate sfuse



# Protezione da sostanze chimiche monouso

## Protezione da agenti infettivi



Le situazioni in cui gli operatori possono venire a contatto con agenti biologici sul lavoro sono diverse. Per prevenire il rischio di infezione è necessario munirsi di dispositivi di protezione individuale idonei. Un adeguato abbigliamento protettivo contro le infezioni deve impedire che la pelle venga a contatto con gli agenti patogeni limitando il pericolo di contagio.

Normalmente i microorganismi come i batteri, i funghi e i virus sono definiti agenti biologici. Per una definizione più dettagliata si rimanda alla direttiva UE 2000/54/CE. Si tratta di sostanze che possono provocare infezioni o allergie o avere effetti tossici.

Gli agenti biologici sono suddivisi in quattro categorie a seconda del rischio di infezione corrispondente:

**Gruppo di rischio 1:**  
agenti biologici la cui probabilità di causare malattie nelle persone è assai limitata.

**Gruppo di rischio 2:**  
agenti biologici che possono causare una malattia e rappresentare un pericolo per gli operatori.  
È poco probabile che la sostanza si diffonda nella popolazione in quanto sono possibili trattamento e prevenzione.

**Gruppo di rischio 3:**  
agenti biologici che provocano gravi malattie nelle persone rappresentano un pericolo grave per gli operatori; può sussistere il pericolo di diffusione nella popolazione, sebbene siano solitamente possibili il trattamento e la prevenzione.

**Gruppo di rischio 4:**  
agenti biologici che provocano gravi malattie nelle persone e rappresentano un pericolo grave per gli operatori; il pericolo di diffusione nella popolazione può essere notevole, solitamente non sono possibili il trattamento e la prevenzione.

Nell'allegato alla direttiva UE 2000/54/CE sono spiegati nel dettaglio i gruppi di rischio dei singoli agenti biologici.

Tipici settori operativi in cui gli operatori possono essere sottoposti a sostanze infettive:

- trattamento delle acque di scarico, lavori di canalizzazione
- smaltimento dei rifiuti
- agricoltura
- industria alimentare
- lavori in cui è previsto il contatto con animali o prodotti di origine animale
- servizi sanitari, ospedali, servizi di salvataggio

Per un elenco dettagliato dei possibili agenti biologici per i diversi settori operativi e delle possibili malattie si rimanda anche al rapporto BGIA 1/2013.



### Abbigliamento protettivo secondo la norma EN 14126:2003

La norma EN 14126 definisce i requisiti di prestazione contro gli agenti infettivi. Le procedure di esame ivi definite sono incentrate sul mezzo contenente i microorganismi, come ad es. liquido, aerosol o particelle solide. A causa dell'eterogeneità dei microorganismi non è possibile definire i relativi criteri di prestazione. Gli esami richiesti dalla norma si riferiscono esclusivamente al materiale; le nanotecnologie non vengono prese in considerazione. Le cuciture nastrate offrono un elevato grado di protezione dato che i microorganismi sono sufficientemente piccoli per potersi infiltrare tra le minime fessure tra le cuciture.

Il requisito che tutti i capi di abbigliamento protettivo devono rispettare è la presenza di un certificato relativo all'abbigliamento protettivo contro le sostanze chimiche (vedere pagina 195).

Il solo atto di indossare abbigliamento protettivo non è garanzia di una protezione sufficiente. Anche il modo corretto di indossare e togliersi i DPI rappresenta un elemento chiave in materia di sicurezza (vedere pag. 196). Anche le persone che aiutano nel processo di svestizione sono esposte al rischio di contaminazione.

Modello	uvex 3B chem classic	uvex 3B chem classic+	uvex 3B chem light	uvex 4B	uvex 5/6 classic	uvex 5/6 classic light
Cod. art.	89880	88498	89843, 89094	98375	98449	17595
ISO/FDIS 16604/16603 resistente contro fluidi contaminati	6 di 6	6 di 6	6 di 6	6 di 6	6 di 6	6 di 6
EN 14126 allegato A resistente a contatto meccanico con sostanze contenenti fluidi contaminati	6 di 6	6 di 6	6 di 6	6 di 6	6 di 6	6 di 6
ISO/DIS 22611 resistente contro aerosol fluidi contaminati	3 di 3	3 di 3	3 di 3	3 di 3	3 di 3	3 di 3
ISO/DIS 22612 resistente contro particelle solide contaminate	3 di 3	3 di 3	3 di 3	3 di 3	3 di 3	3 di 3



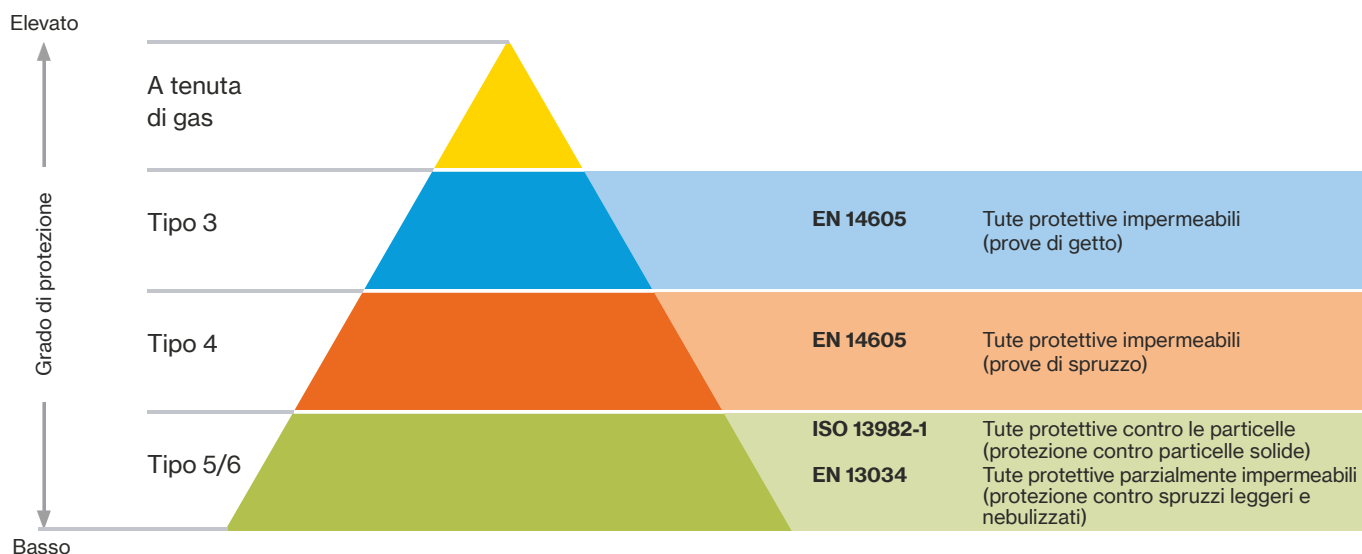
# Abbigliamento protettivo monouso

## Linee guida su norme e prodotti

### La sicurezza del tuo team al centro del nostro interesse

Nel corso di una giornata lavorativa i pericoli a cui si è esposti sono svariati, dai più leggeri spruzzi di liquidi fino alle sostanze chimiche pericolose o al materiale radioattivo. Per agevolare la scelta dell'abbigliamento protettivo idoneo, sono state definite norme armonizzate dall'UE per diverse classi di protezione (anche denominate tipi) per la protezione da sostanze chimiche - categoria III.

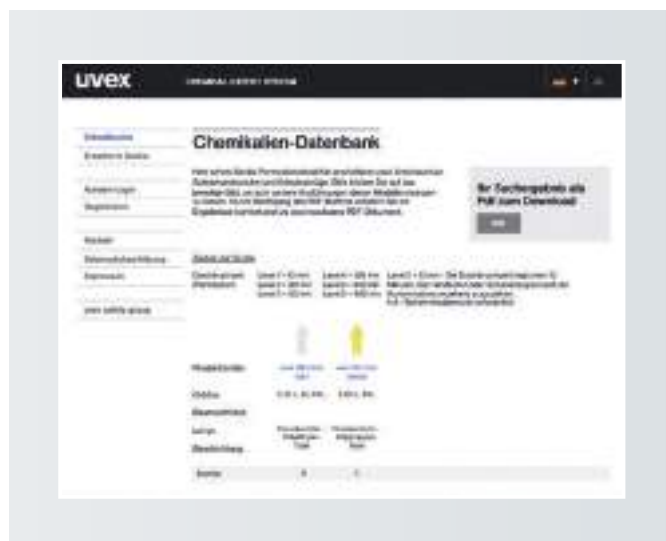
Il tipo di protezione certificato indica il tipo di esposizione (polvere, liquidi, gas) a cui l'abbigliamento è idoneo. Il raggiungimento dei singoli tipi assicura soltanto i requisiti minimi necessari per la certificazione. Per dettagli dei singoli test si rimanda alle nostre schede tecniche.



Affinché la protezione del tuo team sia massima in ogni momento, è necessario che le tute protettive rispettino anche i tempi di azione della permeazione. Le tute protettive uvex sono sottoposte ai test di permeazione richiesti. Per maggiori dettagli sui tempi di penetrazione delle diverse sostanze chimiche si rimanda alle schede tecniche o all'uvex Chemical Expert System.

### Banca dati sostanze chimiche online

L'uvex Chemical Expert System (CES) offre una banca dati completa di tutte le sostanze chimiche per la scelta dell'abbigliamento protettivo monouso più idoneo da utilizzare quando si trattano sostanze pericolose. L'utente ha la possibilità di creare liste personalizzate in termini di permeazione oppure di affidarsi ai consigli dei nostri esperti. Con pochi semplici clic troverai l'abbigliamento protettivo monouso più indicato e i guanti protettivi contro le sostanze chimiche più adatti su misura per le tue esigenze.



<https://ces.uvex.de>

I tempi di penetrazione sono stati rilevati in condizioni di laboratorio. Dato che nella pratica emergono spesso anche ulteriori condizioni come ad esempio temperature elevate o influenze meccaniche, i dati indicati sono puramente indicativi. A seguito di contaminazione, o dopo lungo utilizzo o danneggiamento, è necessario togliere la tuta e smaltirla secondo le indicazioni!

# Protezione da sostanze chimiche monouso

Indicazioni per l'uso

## Indicazioni su come indossare e togliere la tuta



Istruzioni su come indossare e togliere la tuta - tipo 3B (PDF)

Indicazioni su come indossare



Indicazioni su come togliere



Istruzioni su come indossare e togliere la tuta - tipo 5/6 (PDF)

Istruzioni su come indossare e togliere la tuta



## Informazioni su come selezionare la taglia corretta della tuta di protezione monouso

Per garantire un comfort ottimale e la massima libertà di movimento durante le operazioni a contatto con le sostanze pericolose, le tute monouso uvex sono disponibili in diverse taglie.

Per determinare la taglia corretta, tuttavia, non dovresti basarti sulla tua taglia di abbigliamento abituale. La seguente tabella, che prende in considerazione l'altezza e la circonferenza del torace, ti aiuterà a trovare la corretta vestibilità.

Altezza in cm	Circonferenza torace in cm	Taglia da scegliere
164 - 170 cm	84 - 92 cm	S
170 - 176 cm	92 - 100 cm	M
176 - 182 cm	100 - 108 cm	L
182 - 188 cm	108 - 116 cm	XL
188 - 194 cm	116 - 124 cm	XXL
194 - 200 cm	124 - 132 cm	XXXL

## La scelta dell'abbigliamento protettivo più idoneo contro le sostanze chimiche

Per poter scegliere il tipo di abbigliamento protettivo contro le sostanze chimiche più indicato per una determinata applicazione è importante sottoporre la tuta a una verifica da parte di un addetto alla sicurezza specializzato. Molte sostanze chimiche possono provocare lesioni gravi e talvolta irreversibili se l'operatore non è adeguatamente protetto. È quindi importante scegliere l'abbigliamento protettivo contro le sostanze chimiche con particolare attenzione.

**Nota:** è precisa responsabilità dell'operatore stabilire se l'abbigliamento protettivo indossato è idoneo per la singola situazione d'impiego. uvex non si assume in alcun caso la responsabilità per un utilizzo non idoneo dei prodotti.

## Corretto utilizzo dell'abbigliamento protettivo monouso uvex

### Conservazione

L'abbigliamento protettivo monouso di uvex deve essere conservato nella confezione originale, in un luogo asciutto a temperature comprese tra 15°C e 25°C e al riparo dalla luce.

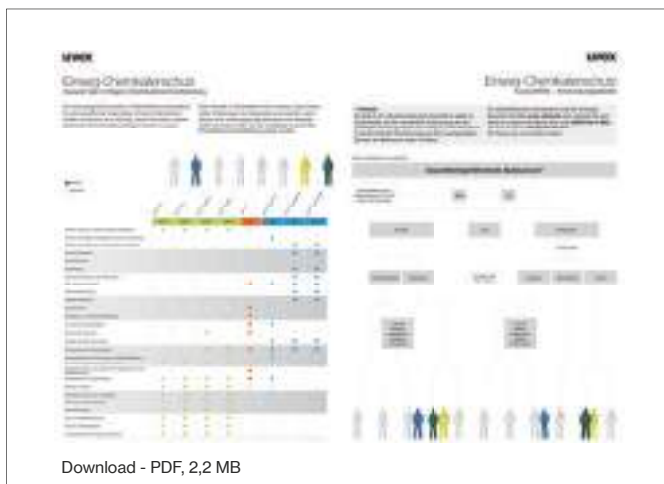
Dopo l'uso, i prodotti devono essere smaltiti nel rispetto delle rispettive norme vigenti.

### Lavaggio delle tute monouso

Le tute monouso possono essere utilizzate una sola volta e non possono quindi essere lavate.

### Durata

Si consiglia di utilizzare il prodotto entro 5 anni dalla data di produzione indicata sull'etichetta.



Download - PDF, 2,2 MB



[uvex-safety.com/en/overalls](http://uvex-safety.com/en/overalls)

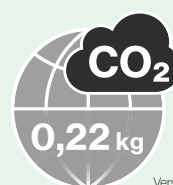


# Guanti protettivi

Prodotti serie planet › Guanti protettivi

uvex ha creato l'etichetta **protecting planet** per rendere più trasparente la propria mission a favore di una maggiore sostenibilità. Basata sul motto del marchio "**protecting people**", diventa la promessa di incorporare responsabilmente i tre pilastri della sostenibilità, ovvero **ecologia, economia e questioni sociali** in tutte le azioni e in tutti gli ambiti dell'azienda.

Per questo motivo uvex esamina, valuta e ottimizza tutti i passaggi, nel loro complesso, lungo la catena del valore, alla fine della quale si trova il prodotto più sostenibile possibile.



Versione 01/2023\*

# uvex phynomic XG planet

MADE IN GERMANY



**protecting planet**

by using recycled material //  
by maximum reduction of pollutants

**Materiale in poliammide riciclato**

› oltre il 50% a base di rifiuti di poliammide da scarti di produzione (materiale in poliammide riciclato)

**Salute**

› tollerabilità cutanea dermatologicamente testata dal proDerm Institute  
› le disposizioni REACH sono notevolmente superiori



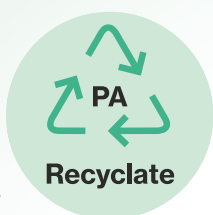
**protecting planet**

by using environmentally-  
friendly packaging

**Imballaggio**

› riduzione dell'imballaggio (solo cartone esterno e fascetta)  
› nastro di carta con 80% di carta certificata FSC  
› eliminazione dei sacchetti in poliestere





Materiali sostenibili

>50%

Materiale in poliammide riciclato

Emissioni di CO<sub>2</sub>

-29%

grazie all'utilizzo di materiale in poliammide riciclato



60070

Imballaggi

100%

in carta e cartone



protecting planet

by having a CO<sub>2</sub> neutral production

**Certificazioni**

- › gestione ambientale ISO 14001
- › gestione energetica ISO 50001

**Produzione**

- › zero emissioni di CO<sub>2</sub> dirette relative alla produzione. Dal 2014 con energia elettrica proveniente da fonti rinnovabili al 100%.
- › promuovere la costruzione di nuovi impianti di energia rinnovabile nella regione.

**Compensazione**

- › funzionamento della cogenerazione ad alta efficienza presso la sede con "ecogas"
- › compensazione delle emissioni di CO<sub>2</sub> risultanti
- › investire esclusivamente in progetti riconosciuti e certificati di protezione del clima (Gold Standard o VCS - Verified Carbon Standard)
- › sostegno, ad esempio, alla costruzione di nuovi impianti in India per la produzione di energia solare ed eolica





Il nostro impegno con il marchio uvex

La divisione uvex safety gloves è certificata secondo lo standard di **gestione ambientale ISO 14001** e di gestione energetica **ISO 50001** e attua una produzione a zero emissioni di **CO<sub>2</sub>**, riferita alle emissioni dirette della produzione.

La **lavorazione in Germania** assicura una **produzione sostenibile, con un basso impatto sulle risorse** e tempi ridotti dal fabbricante all'utilizzatore.

# uvex

## Protezione delle mani

Per rispettare il nostro impegno, già dal 2014 facciamo uso di **energia rinnovabile al 100%**. Con un prodotto certificato a **energia verde**, sosteniamo la costruzione di nuovi impianti per l'energia rinnovabile nella regione. Per il **funzionamento del nostro sistema di cogenerazione ad alta efficienza** in loco utilizziamo **"gas verde"**, il che compensa le emissioni di CO<sub>2</sub> generate nella combustione dei gas. Questa **compensazione** ci permette di investire esclusivamente in **progetti di tutela del clima** certificati secondo standard di qualità riconosciuti a livello internazionale (Gold Standard oppure "VCS – Verified Carbon Standard"), promuovendo in tal modo, ad esempio, la costruzione di nuovi impianti in India per la produzione di energia solare ed eolica.

### Materiali

- attenzione ai materiali biobased: cotone, viscosa di bambù, HPPE (biobased) e/o poliammide a base di materie prime riciclate
- utilizzo di rivestimenti in NBR senza acceleranti
- elevato benessere e sensazione naturale sulla pelle grazie all'utilizzo di fibre naturali e funzionali traspiranti

### Salute

- conformità alle disposizioni REACH sull'assenza di sostanze nocive
- analisi costante di quasi 200 sostanze critiche (standard sugli inquinanti uvex)
- certificazione in conformità allo standard 100 Oeko-Tex®
- nessuna sostanza allergenica grazie allo standard DERMA

### Informazioni sul prodotto/imballaggio

- istruzioni per l'uso su carta certificata FSC (non appena possibile per legge sarà introdotto il codice QR)
- riduzione al minimo/ottimizzazione dell'imballaggio (cartone esterno e fascetta)
- nastro di carta con 80% di carta certificata FSC
- nastro adesivo in cartone: nastro adesivo a umido con adesivo a base di amido di patate

### Responsabilità sociale

- implementazione integrale dello standard OIL
- audit continui nelle aziende partner sulle questioni sociali (standard sulle questioni sociali uvex)
- impegno nel sociale con particolare attenzione ai bambini meno fortunati

Energia verde

100%

da energie rinnovabili



Riduzione della quantità di rifiuti  
nella produzione di guanti

22,7%

dal 2019/2020 al 2021/2022

Produzione a zero emissioni di CO<sub>2</sub>

100%

a Lüneburg, Germania

# Guanti protettivi "Made in Germany"

Competenza nei processi di produzione e nelle tecnologie



## Centro produttivo di eccellenza in Lüneburg

Un processo di sviluppo totalmente integrato, una tecnologia impiantistica robotizzata all'avanguardia e severi controlli di produzione garantiscono la massima qualità dei nostri guanti protettivi. La lavorazione in Germania assicura una produzione sostenibile, con un basso impatto sulle risorse e tempi ridotti dal fabbricante all'utilizzatore.



Video

## Conosciamo esattamente le esigenze dei nostri clienti.

Potete contare sul nostro supporto e le nostre competenze in qualunque momento. La base è un'analisi dei rischi e dei pericoli in loco: i nostri specialisti della protezione delle mani stabiliranno insieme a voi quali guanti protettivi sono più adatti per le vostre esigenze specifiche. Seminari, analisi in laboratorio e strumenti online completano la nostra offerta di servizi.



**MADE IN GERMANY** 

## Processo di sviluppo completamente integrato

- sviluppo interno di filati/ rivestimenti
- compounding interno (miscelazione)
- tecnica di stampaggio/processo appositamente sviluppata
- elaborazione di soluzioni personalizzate per ogni singolo cliente
- modifiche tecniche a prodotti già esistenti (ad es. es. rivestimento isolante)
- lavorazione individuale (ad es. guanti per disabili)



Nel fornirvi questo servizio ci affidiamo  
a un know-how d'eccellenza  
Competenza nel servizio



Gestione  
della qualità



Gestione  
dell'energia



Gestione  
ambientale



### Consulenza / Formazione / Tecnica d'applicazione

- consulenza in loco da parte di uno dei nostri specialisti dei prodotti
- seminari sulla protezione delle mani orientati alla pratica (uvex academy)
- visite guidate in fabbrica e in laboratorio per i clienti
- collaborazione con istituti scientifici
- servizio di misurazione e analisi in laboratori interni
  - prove meccaniche standard in base alla norma EN 388
  - prove di permeazione in base alla norma EN 374
  - prove speciali (ad es. antistatica/misurazione della presa/test climatico)
- preparazione di certificati individuali  
(ad es. sulle sostanze contenute, compatibilità delle vernici, idoneità per l'industria alimentare)

### Informazioni / e-Service

- uvex glove expert
- uvex glove plan designer
- online Glove Navigator
- specifiche tecniche dei prodotti online
- dichiarazioni di conformità online

Maggiori informazioni sono reperibili all'indirizzo  
[www.uvex-safety.de/usgfilm](http://www.uvex-safety.de/usgfilm)

# Guanti protettivi

## Rischi meccanici/rischi specifici



Lavori di precisione

uvex phynomic



Pagina 214	Pagina 215	Pagina 215	Pagina 215	Pagina 216	Pagina 216	Pagina 216	Pagina 217	Pagina 217	Pagina 218	Pagina 218
uvex phynomic XG planet	uvex phynomic airLite A ESD	uvex phynomic foam	uvex phynomic allround	uvex phynomic x-foam HV	uvex phynomic wet	uvex phynomic wet plus	uvex phynomic pro	uvex phynomic pro 2	uvex phynomic lite	uvex phynomic lite w



Pagina 218
uvex glove clip

uvex rubipor



Pagina 219	Pagina 219
uvex rubipor XS	uvex rubipor XS

uvex athletic



Pagina 219	Pagina 220	Pagina 220	Pagina 220
uvex athletic allround	uvex athletic lite	uvex athletic lite ESD	uvex athletic lite dry

uvex unilite



Pagina 221	Pagina 221
uvex unilite 6605	uvex unilite 7700

uvex unipur



Pagina 221	Pagina 222	Pagina 222	Pagina 222	Pagina 222	Pagina 223	Pagina 223
uvex unipur 6634	uvex unipur 6630	uvex unipur 6631	uvex unipur 6639	uvex unipur carbon	uvex unipur carbon FT	

uvex unigrip



Pagina 223	Pagina 223
uvex unigrip 6624	uvex unigrip 6620



Usò generico

uvex profi



Pagina 224	Pagina 225	Pagina 225	Pagina 226	Pagina 226	Pagina 226
uvex profi pure HG	uvex profi ergo XG20A	uvex profi ergo XG20	uvex profi ergo ENB20A	uvex profi ergo ENB20	uvex contact ergo ENB20C



Lavori pesanti



Pagina 227	Pagina 227	Pagina 227	Pagina 227
uvex rubiflex	uvex unilite 7710 F	uvex compact NB27E	uvex compact NB27H



Protezione dal calore



Pagina 228	Pagina 228	Pagina 228
uvex nk	uvex k-basic extra	uvex profatherm



Protezione dal freddo

uvex unilite thermo



Pagina 229	Pagina 229	Pagina 229	Pagina 229
uvex unilite thermo	uvex unilite thermo plus	uvex unilite thermo FC	uvex unilite thermo plus cut c



Protezione elettrica



Pagina 230	Pagina 230
uvex power protect V1000	uvex arc protect g1



# Guanti protettivi



## Protezione da taglio

uvex D500 / uvex C500										uvex C300		
Pagina 235	Pagina 236	Pagina 236	Pagina 237	Pagina 237	Pagina 237	Pagina 237	Pagina 238	Pagina 238	Pagina 238	Pagina 239	Pagina 239	Pagina 239
uvex Bamboo Twinflex® D xg	uvex D500 foam	uvex C500 M foam	uvex C500 sleeve	uvex C500	uvex C500 wet plus	uvex C500 XG	uvex C500 dry	uvex C500 foam	uvex C500 wet	uvex C300 dry	uvex C300 foam	uvex C300 wet



## Protezione da taglio

uvex phynomic						uvex athletic			uvex unidur						
Pagina 240	Pagina 241	Pagina 241	Pagina 242	Pagina 243	Pagina 243	Pagina 244	Pagina 245	Pagina 245	Pagina 246	Pagina 246	Pagina 246	Pagina 247	Pagina 247	Pagina 247	Pagina 247
uvex phynomic F XG	uvex phynomic B foam	uvex phynomic B XG	uvex phynomic C5	uvex phynomic C XG	uvex phynomic C XG ESD	uvex athletic B XP	uvex athletic C XP	uvex athletic D5 XP	uvex unidur 6641	uvex unidur 6648	uvex unidur 6649	uvex unidur 6643	uvex unidur 6659 foam	uvex unidur sleeve C	uvex unidur sleeve C TL

# Rischi chimici

## Guanti protettivi con supporto in tessuto - Rivestimento in nitrile

uvex rubiflex						uvex u-chem			uvex protector	
Pagina 251	Pagina 251	Pagina 252	Pagina 252	Pagina 252	Pagina 254	Pagina 256	Pagina 257	Pagina 256	Pagina 253	Pagina 253
uvex rubiflex S XG	uvex rubiflex S	uvex rubiflex S	uvex rubiflex SZ	uvex rubiflex SZ	uvex rubiflex ESD	uvex u-chem 3300	uvex u-chem 3100	uvex u-chem 3500	uvex protector chemical	uvex protector chemical



## Protezione da taglio



## Guanti protettivi senza supporto in tessuto

Pagina 255	Pagina 255	Pagina 257	Pagina 257
uvex profabutyl B-05R	uvex profaviton BV-06	uvex profastrong NF33	uvex profapren CF33

## Guanti protettivi monouso

uvex u-fit			
Pagina 259	Pagina 259	Pagina 259	Pagina 259
uvex u-fit strong N2000	uvex u-fit	uvex u-fit ft	uvex u-fit lite

## Guanti HexArmor

--

# Sommario

Norme e raccomandazioni sui prodotti

## Standard internazionali

Standard internazionali		Pagina
DIN EN 388:2016-03	Guanti protettivi contro i rischi meccanici	208
DIN EN ISO 374-1:2018-10	Guanti protettivi contro i prodotti chimici e i microorganismi pericolosi	209
DIN EN 16350:2014-07	Proprietà elettrostatiche	211
DIN EN 60903:2003	Lavori sotto tensione - Guanti isolanti	211
DIN EN 61482-1-2:2015-08	Lavori sotto tensione - Indumenti protettivi contro i rischi termici da arco elettrico - Parte 1-2	211
DIN EN 407:2020-06	Guanti protettivi e altri dispositivi di protezione delle mani contro rischi termici (calore e/o fuoco)	210
DIN EN 511:2006-07	Guanti protettivi contro il freddo	210
	Idoneità alimentare (materiali dei guanti)	208
ISO 18889	Protezione delle risorse vegetali	211

## Vi aiutiamo a scegliere i guanti protettivi più adatti

Scoprite tutti i servizi utili sul nostro sito web		Pagina
1	uvex Glove Navigator - il modo più veloce per scegliere il guanto adatto	249
2	uvex glove expert - banca delle sostanze chimiche, liste di permeazione - uvex glove plan designer	248

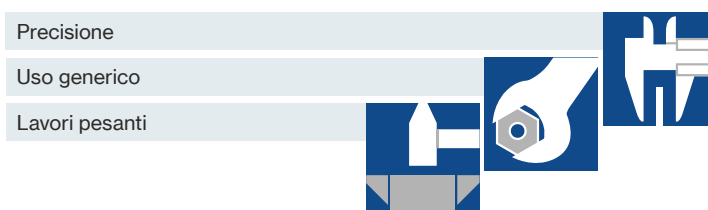
**uvex: competenza di consulenza e prodotto proveniente da un'unica risorsa**

Questi pittogrammi riportati nel nostro catalogo vi aiuteranno a scegliere il guanto protettivo più adatto.

1. Selezione del potenziale di pericolo  
Qual è il rischio principale per gli utilizzatori sul luogo di lavoro?



2. Determinazione delle esigenze individuali  
Per quale tipo di attività viene selezionato un guanto protettivo?



3. Definizione delle condizioni ambientali  
Le attività vengono svolte in ambienti di lavoro bagnati/oleosi o in ambienti umidi o asciutti? Il valore della singola ampiezza rivela il grado di idoneità.



<p>STANDARD 100 502-0648 Hohenstein HTTI</p>	<p><b>MADE IN GERMANY</b> </p>	<p><b>clima zone</b></p>
<p>Tessuti testati per le sostanze nocive</p>	<p>Prodotto in Germania</p>	<p>Traspirabilità per un comfort elevato</p>
<p>TESTED BY INSTITUTE OF DERMATOLOGY DERMATOLOGICALLY APPROVED</p>		
<p>Tolleranza cutanea dermatologicamente testata</p>	<p>Funzionalità touchscreen</p>	<p>Bamboo TwinFlex® Technology per sicurezza (protezione da taglio) e comfort (fibre di bambù)</p>

Informazioni dettagliate sui criteri di assegnazione degli enti di emissione dei certificati sono disponibili su:  
<https://www.uvex-safety.it/it/know-how/certificati/>

# Norme

EN 388:2016+A1:2018

## Norme per i guanti protettivi contro i rischi meccanici

La norma EN 388:2016 contiene diverse procedure di prova che consentono di confrontare le prestazioni meccaniche dei guanti. Questa norma si concentra sui seguenti 6 livelli di prestazione.

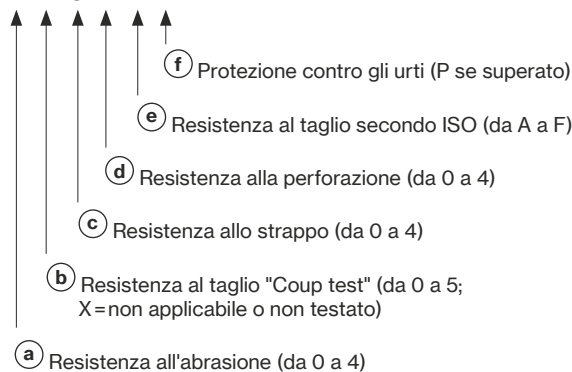
### EN 388:2016



Video



4 X 3 2 D P



- (a) **Resistenza all'abrasione**  
Per testare la resistenza all'abrasione del guanto protettivo, il materiale viene lavorato con carta vetrata sotto pressione. Il numero di cicli richiesti per generare un foro nel materiale è usato come riferimento. (Livello di prestazione massimo 4 = 8.000 cicli)
- (b) **Resistenza al taglio con il "Coup Test"**  
Per testare la resistenza al taglio di un guanto protettivo, viene utilizzata una lama circolare rotante che taglia il materiale del guanto a velocità e forza costanti. Il valore di riferimento è il confronto con un materiale di riferimento e un indice risultante. (Livello di prestazione massimo 5 = indice 20)
- (c) **Resistenza agli strappi**  
Per testare la resistenza agli strappi, il materiale del guanto protettivo viene prima di tutto inciso. Il valore di riferimento è la forza necessaria per strappare il materiale. (Livello di prestazione massimo 4 = 75 Newton)
- (d) **Resistenza alla perforazione**  
Per testare la resistenza alla perforazione, il materiale da testare viene perforato con un chiodo (dimensione specificata). La forza applicata a tale scopo funge da valore di riferimento.
- (e) **Resistenza al taglio secondo TDM**  
L'applicazione del metodo di prova secondo ISO 13997 è rilevante per i materiali che provocano la smussatura della lama circolare rotante nell'ambito del "Coup test" (vedi sopra). Si misura la forza necessaria per tagliare un materiale a una distanza definita (20 mm) (livello di prestazione massimo F = 30 Newton)
- (f) **Protezione aggiuntiva contro gli urti**  
I guanti con il livello di prestazione "P" alla fine forniscono un assorbimento specifico dell'impatto.

## Idoneità alla lavorazione di generi alimentari

I guanti protettivi che vengono a contatto con gli alimenti devono essere realizzati in modo tale che, in condizioni normali o prevedibili,

all'alimento non possa essere trasferito (migrazione) alcun componente dannoso per la salute dell'uomo.



Campo d'applicazione	Acquoso pH > 4,5	Acido pH < 4,5	Alcolico	Grasso	Secco (non unto)
Esempi	bevande analcoliche frutta uova verdura crostacei	aceto lievito latte yogurt	vino alcolici liquori	R1 = olio d'oliva R2 = burro, margarina R3 = pesce, formaggio, prodotti da forno R4 = carne, pollame R5 = panini imbottiti, fritti	pane pasta riso tè spezie legumi
uvex Bamboo TwinFlex® D xg	Si	Si	Si	Si (R1 - R5)	Si
uvex phynomic airlite A ESD	Si	Si	Si	Si (R1 - R5)	Si
uvex profi ergo/uvex contact ergo	Si	Si	Si	Si (R1 - R5)	Si
uvex phynomic B foam/uvex phynomic C5	Si	Si	Si	Si (R1 - R5)	Si
uvex rubiflex e uvex rubiflex S	Si	Si	Si	Si (R1 - R5)	Si
uvex profastrong NF 33	Si	Si	Si	Si (R2 - R5)	Si
uvex u-fit	Si	Si	Si	Si (R3 - R5)	Si
uvex phynomic foam	Si	Si	Si	Si (R5)	Si
uvex phynomic lite (w)	Si	Si	Si	Si (R1 - R5)	Si
uvex unilite thermo	Si	Si	Si	No	Si
uvex u-fit strong N2000	Si	No	Si	Si (R3 - R5)	Si
uvex u-fit lite	Si	No	Si	Si (R3 - R5)	Si
uvex u-chem 3300	Si	Si	Si	Si (R2 - R5)	Si
uvex phynomic F XG	Si	Si	Si	Si	Si

## EN ISO 374-1:2018 Norme per i guanti protettivi contro i rischi chimici

I guanti protettivi contro le sostanze chimiche devono soddisfare i requisiti della norma europea EN ISO 374-1.

Sostanze chimiche di prova: dall'elenco di 18 sostanze chimiche di prova, come parte del processo di certificazione, il materiale dei guanti deve essere testato per la permeazione su 6, 3 o 1 sostanza chimica, a seconda della classe del tipo.

Marca-tura	Sostanza chimica di prova	Gruppo	Classe
A	Metanolo	polari*	Alcol primario
B	Acetone		Chetone
C	Acetonitrile		Nitrile
G	Dietilammina		Ammina
H	Tetraidrofurano		Composti eterociclici, composti di etere.
I	Acetato di etile		Estere
T	Formaldeide 37%		Aldeide
E	Disolfuro di carbonio		Composto organico contenente zolfo
J	n-eptano	alifatici*	
F	Toluene	aromatici*	
D	Diclorometano	alogenati*	Clorurato
L	Acido solforico 96%	Acidi	Acido inorganico, ossidante
M	Acido nitrico 65%		Acido inorganico, ossidante
N	Acido acetico 99%		Acido organico
S	Acido fluoridrico 40%		Acido inorganico
K	Idrossido di sodio 40%	Basi (liscivia)	Base inorganica
O	Acqua ammoniacale 25%		Base organica
P	Perossido di idrogeno 30%	Perossido (candeggina)	Perossido

\* Solventi (idrocarburi)

### Marcatura dei guanti protettivi

EN ISO 374-1:2016/Type A



J K L M N O

#### Resistenza alla permeazione di tipo A:

min. 6 agenti chimici di prova per almeno 30 minuti ciascuno.

EN ISO 374-1:2016/Type B



J K L

#### Resistenza alla permeazione di tipo B:

min. 3 agenti chimici di prova per almeno 30 minuti ciascuno.

EN ISO 374-1:2016/Type C



#### Resistenza alla permeazione di tipo C:

min. 1 agente chimico di prova per almeno 10 minuti.

Con il Chemical Expert System, uvex offre una piattaforma online multilingue per la ricerca dei singoli tempi di permeazione. Inoltre, sul posto e presso il centro produttivo di Lüneburg sono a disposizione collaboratori esperti, pronti a fornire assistenza e a rispondere a tutte le domande sui guanti protettivi contro i rischi chimici.

**I consulenti uvex sono a disposizione per qualsiasi domanda!**

## DIN EN 374-5: 2016 Norme per i guanti protettivi contro i prodotti chimici e microorganismi pericolosi

Per la protezione contro i microorganismi come batteri, funghi e virus, devono essere eseguiti e superati speciali test di penetrazione per i guanti protettivi secondo ISO 16604:2004 (metodo B).

Solo allora possono essere etichettati con il pittogramma relativo alla norma EN ISO 374-5.

### Marcatura dei guanti protettivi

EN ISO 374-5:2016



Virus

**Variante 1:**  
per la protezione contro batteri, funghi e virus

EN ISO 374-5:2016



**Variante 2:**  
per la protezione contro batteri e funghi

### Marcatura del guanto



- 1 Nome del produttore
- 2 Denominazione del guanto
- 3 Livelli di prestazione meccanica
- 4 Marcatura di conformità UE
- 5 N. dell'organismo di verifica
- 6 Le lettere simboleggiano gli agenti chimici di prova, contro i quali il guanto ha ottenuto almeno un indice di protezione di classe 2.
- 7 Pittogramma con denominazione della norma
- 8 Attenersi alle istruzioni per l'uso allegate
- 9 Misura del guanto
- 10 Data di scadenza
- 11 Indirizzo del produttore



### Permeazione

Tempo di penetrazione misurato	Livello di protezione dalla permeazione
> 10 min	Classe 1
> 30 min	Classe 2
> 60 min	Classe 3
> 120 min	Classe 4
> 240 min	Classe 5
> 480 min	Classe 6

La permeazione è il processo per il quale un prodotto chimico penetra a livello molecolare attraverso il materiale di un guanto protettivo. Il tempo impiegato dalla sostanza chimica per penetrare nel materiale è indicato da un livello di prestazione secondo la norma EN ISO 374-1. La durata effettiva della protezione sul luogo di lavoro può differire notevolmente da tale livello di prestazione.



# Norme

EN 407:2020 · DIN EN 511:2016

## DIN EN 407:2020 Norma per guanti protettivi contro rischi termici – calore

La norma **europea DIN EN 407** regola i requisiti dei guanti protettivi contro rischi termici in applicazioni con calore. I guanti protettivi certificati secondo questa norma proteggono l'utilizzatore dal calore trasmesso per contatto o radiazione oppure da piccoli spruzzi o metalli fusi.

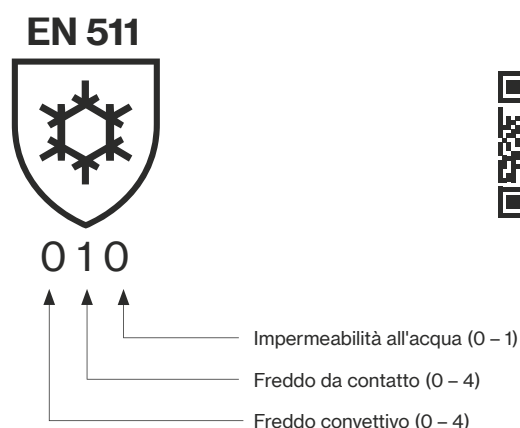
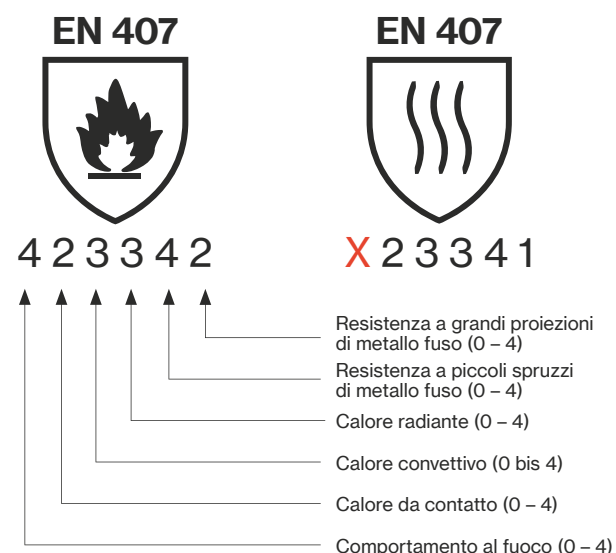
Essa non riguarda tuttavia l'applicazione specifica di guanti protettivi per l'estinzione di incendi. I guanti protettivi contro il calore secondo DIN EN 407 devono soddisfare le seguenti caratteristiche:

- difficile infiammabilità o propagazione della fiamma
- ridotta trasmissione termica (effetto protettivo da calore irradiato, convettivo e da contatto)
- elevata resistenza termica

## DIN EN 511:2006 Norma per guanti protettivi contro rischi termici – freddo

I guanti protettivi contro il freddo devono soddisfare i requisiti della **norma europea DIN EN 511**. I guanti così certificati devono proteggere l'utilizzatore sia da infiltrazioni di freddo ambientale sia dal freddo da contatto diretto.

Inoltre è possibile testare la permeabilità del guanto all'acqua secondo EN ISO 15383 e proteggere quindi le mani da umidità e bagnato. Questo test viene superato se dopo 30 minuti di esposizione l'acqua non penetra nel guanto protettivo.



Video



### Importante: modifica della norma!

Nuova norma DIN EN 407: nel 2020 il primo livello di prestazione non fa più riferimento al comportamento al fuoco, ma è chiamato "limitata propagazione di fiamma". Se il guanto non è stato testato a tale scopo, viene utilizzato un nuovo pittogramma (vedi in alto a destra). Tuttavia, non ci sono cambiamenti per quanto riguarda i livelli di prestazione.

Conformemente al test secondo DIN EN 407, il guanto protettivo viene classificato con un livello di prestazioni in riferimento a ciascuno dei singoli pericoli termici. In questo caso è importante che il guanto non venga a contatto con fiamme libere se durante il test di limitata propagazione di fiamma non ha raggiunto il livello di prestazione 3.

Al pari della protezione da rischi meccanici, il guanto protettivo è classificato per le sue caratteristiche in diversi livelli di prestazione. I livelli di prestazione vengono indicati con un numero da 0 a 4 vicino al pittogramma, laddove 4 descrive il livello di prestazione più alto.



## DIN EN 16350:2014 Guanti protettivi – Proprietà elettrostatiche

Cosa definisce la norma?

La scelta dei dispositivi di protezione individuale (DPI) idonei è particolarmente importante laddove predominano condizioni di lavoro pericolose o dannose per la salute. Per ambienti di lavoro a rischio di incendio ed esplosione, con la norma DIN EN 16350:2014 Guanti protettivi - Proprietà elettrostatiche è disponibile per la prima volta una norma europea, che definisce le condizioni di prova e i requisiti minimi per le proprietà elettrostatiche dei guanti protettivi:

- ▶ la resistenza verticale deve essere inferiore a  $1,0 \times 10^8 \Omega$  ( $R_v < 1,0 \times 10^8 \Omega$ ).
- ▶ atmosfera di prova: temperatura dell'aria di  $23 \pm 1 \text{ }^\circ\text{C}$ , umidità relativa di  $25 \pm 5\%$ .

### Importante!

**I guanti protettivi forniscono protezione da scariche elettrostatiche solo se chi li indossa è scaricato a terra tramite una resistenza inferiore a  $10^8 \Omega$ .**

A cosa deve prestare attenzione l'utilizzatore?

La norma DIN EN 16350:2014 stabilisce per la prima volta per i guanti protettivi un valore limite per la resistenza verticale, che fino ad ora non era contenuto nella norma DIN EN 1149.

Pertanto, gli utilizzatori devono assolutamente prestare attenzione all'idoneità dei guanti protettivi ai sensi della norma DIN EN 16350:2014.

Un rimando alla norma DIN EN 1149 non è più sufficiente, poiché questa descrive solo il metodo di test e non definisce un valore limite.

## Norma ISO 18889 per guanti protettivi per gli utilizzatori di prodotti fitosanitari

La norma EN 18889 comprende tre categorie GR, G1 e G2, dove G2 rappresenta la categoria di protezione più elevata.



**GR:** i guanti protettivi parzialmente rivestiti offrono protezione contro la polvere di spruzzatura durante le operazioni di follow-up.



**G1:** guanti protettivi completamente rivestiti per la manipolazione di prodotti fitosanitari pronti per l'uso.



**G2:** guanti protettivi completamente rivestiti per la manipolazione di prodotti fitosanitari concentrati.

## DIN EN 60903:2003 Lavori sotto elementi di tensione - Guanti in materiale isolante

I guanti protettivi conformi alla norma DIN EN 60903 sono DPI di categoria 3. A seconda della tensione nominale dell'impianto, viene determinata la classe di protezione dell'isolamento dei dispositivi di protezione individuale (DPI) isolanti. Si determinano la tensione nominale AC massima consentita e la tensione nominale DC massima consentita dell'impianto.

### Marcatura dei guanti protettivi

DIN EN 60903



Classe di protezione di isolamento	Tensione nominale in corrente alternata max. consentita (CA)	Tensione nominale in corrente continua max. consentita (CC)
00	500 Volt	750 Volt
0	1 000 Volt	1 500 Volt
1	7 500 Volt	11 250 Volt
2	17 000 Volt	25 500 Volt
3	26 500 Volt	39 750 Volt
4	36 000 Volt	54 000 Volt

### Marcatura aggiuntiva

Categoria	Resistente a
A	Acido
H	Olio
Z	Ozono
C	Temperature estremamente basse

## DIN EN 61482-1-2:2015-08 Lavori sotto tensione - Indumenti di protezione contro i rischi termici da arco elettrico

Parte 1-2: metodo di prova - Metodo 2:

Determinazione della classe di protezione da archi elettrici di materiali e indumenti attraverso l'uso di un arco elettrico di prova (Box Test)

Durante lavori su impianti elettrici, le mani sono esposte al rischio maggiore di ustioni da arco elettrico. Sfortunatamente, in Germania non esiste uno standard riconosciuto per i guanti protettivi per testare i potenziali pericoli di un arco elettrico. Pertanto, i guanti protettivi per la protezione contro le scariche termiche di un arco elettrico sono generalmente testati in conformità alla norma EN 61482-1-2 e classificati di conseguenza.

Classe	Corrente di prova [kA]	Durata dell'arco [ms]	Energia dell'arco [kJ]	Energia incidente [kJ/m <sup>2</sup> ]
1	4	500	168 +/- 17	146 +/- 28
2	7	500	320 +/- 22	427 +/- 39



Altro  
su questo argomento



## Rischi meccanici

Campo d'impiego: lavori di precisione/generici

	 Precisione	 Uso generico	 Lavori pesanti
	Attività che richiedono un'elevata sensibilità al tatto.	Attività generali e alternate, che richiedono guanti protettivi robusti e resistenti.	Attività difficili, che richiedono guanti protettivi estremamente robusti e resistenti all'abrasione.
	Esempi: assemblaggio di precisione, utilizzo di piccoli pezzi (ad es. viti), azionamento di elementi di comando, ispezione finali.	Esempi: lavori di manutenzione, trasporto, lavorazione di metalli leggeri, normali attività di montaggio, riparazione.	es.: lavori di trasporto pesanti (ad es. trasporto pallet), lavori edili, lavori di manutenzione.
 Asciutto	 <p>uvex phynomic airLite A ESD uvex phynomic lite/lite w uvex unipur Serie uvex rubipor Serie</p>	 <p>uvex phynomic foam</p>	
 Umido/leggermente oleoso		 <p>uvex athletic lite ESD uvex athletic lite uvex phynomic allround uvex athletic lite dry</p>	 <p>uvex unilite thermo</p>
 Bagnato/oleoso		 <p>uvex phynomic wet uvex phynomic wet plus uvex phynomic XG uvex phynomic pro 2</p>	 <p>uvex phynomic pro uvex unilite thermo plus c</p>
		 <p>uvex contact ergo uvex profi ergo uvex rubiflex NB27 uvex 7710 F uvex profi XG uvex profi pure HG uvex compact uvex unilite thermo FC</p>	



Ambienti di lavoro senza umidità (acqua, olio, grasso, lubrificanti ecc.). I guanti protettivi per questo tipo di ambienti sono altamente traspiranti. Esempi: controllo qualità, attività di montaggio, spedizione, finitura.



Ambienti di lavoro con presenza di umidità. I guanti protettivi per questi ambienti sono meno traspiranti. Qui è importante la presenza di un rivestimento impermeabile all'acqua/olio, che garantisca anche una resistenza allo scivolamento. Esempi: pezzi intrisi d'olio, attività alternate in ambienti asciutti e umidi.



Ambienti di lavoro nei quali le mani devono essere protette dai corpi di contatto (no sostanze chimiche). Sono necessari guanti protettivi il più ermetici possibili con elevata resistenza allo scivolamento. Esempi: prelievo di parti oleose/bagnate da macchinari, attività all'aperto (umidità dovuta alle condizioni meteo).

# uvex phynomic

## La perfezione in tre dimensioni

### 1. Perfetta calzata



**3D-Ergo Technology:**  
precisione fino alla punta delle dita

- soluzione ergonomica per ogni utilizzatore: fino a 8 misure perfettamente adattate
- vantaggi per l'utilizzatore:
  - il guanto calza come una seconda pelle
  - sensibilità naturale
  - massima flessibilità per lavorare senza affaticarsi

### 2. Funzionalità ottimale



**Rivestimenti perfettamente adattati allo scopo d'impiego**

- per ambienti asciutti: impregnante in polimero a base d'acqua
- per aree asciutte e leggermente umide: rivestimento in schiuma di polimero a base d'acqua
- per aree umide e oleose: rivestimento Xtra-Grip in schiuma di polimero a base d'acqua
- per ambienti bagnati e oleosi: rivestimento Pro in polimero a base d'acqua
- per applicazioni su monitor industriali con touchscreen: rivestimento in schiuma di polimero a base d'acqua airLite\*\*\*

### 3. Purezza assoluta



**Protezione perfetta della salute e del prodotto**

- Protezione della salute
- ottima tolleranza cutanea dermatologicamente testata\*
  - certificazione secondo lo standard 100 OEKO-TEX®
  - privo di solventi nocivi (DMF, TEA)
  - senza acceleranti allergenici
- Protezione del prodotto:
- adatto per superfici sensibili
  - non lascia tracce né impronte
  - senza silicone in base al test dell'impronta
  - certificato per generi alimentari\*\*



clima zone

MADE IN GERMANY 



\* La serie uvex phynomic è stata testata clinicamente dal proDERM\* Institut für Angewandte Dermatologische Forschung GmbH (Amburgo/Germania). L'ottima tolleranza cutanea del guanto protettivo uvex phynomic è stata dermatologicamente testata (Studi proDERM\*: 11.0356-02, 11.0482-11, 13.0202-02, 15.0188-02, 15.0219-11). Informazioni dettagliate sui criteri di assegnazione degli enti certificatori Oeko-Tex® e proDERM\* sono reperibili al seguente indirizzo: [uvex-safety.com/zertifikate](http://uvex-safety.com/zertifikate)

\*\* Modello uvex phynomic lite/lite w, uvex phynomic foam, uvex phynomic B foam e uvex phynomic C5

\*\*\* Modello uvex phynomic airLite A ESD, uvex phynomic airLite B ESD, uvex phynomic airLite C ESD





## protecting planet

### La naturale espansione del vincente modello uvex phynomic XG

Il modello uvex phynomic XG con rivestimento Xtra Grip è noto per la sua eccellente presa su olio. È altrettanto efficace anche in applicazioni asciutte.

Viene prodotto presso il nostro stabilimento a zero emissioni di CO<sub>2</sub> in Germania e contribuisce già a una maggiore sostenibilità, proprio come tutti i nostri prodotti "Made in Germany".



#### protecting planet

by using recycled material//  
by maximum reduction of pollutants

Un ulteriore nostro contributo a favore della sostenibilità: **la poliammide contenuta nel tessuto, con una percentuale sul peso totale >50%, viene sostituita con poliammide riciclata. In questo modo risparmiamo le risorse del nostro ambiente, riducendo nel contempo l'impronta di CO<sub>2</sub>.**



Abbiamo inoltre dotato il modello di un'ulteriore funzione touchscreen, per cui non è più necessario estrarlo.



60070

EN 388:2016



4121X



Recycle



MADE IN GERMANY

### uvex phynomic XG planet

- guanto per assemblaggio flessibile ed estremamente robusto con la migliore presa su olio della sua classe
- ottima resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento Xtra-Grip in schiuma di polimero a base d'acqua
- eccellente presa in ambienti oleosi
- elevata capacità traspirante grazie al rivestimento in schiuma a pori aperti
- eccellente sensibilità al tatto e alla punta delle dita nell'assemblaggio di parti (oleose)
- senza acceleranti, tutela della salute e rispetto della cute dermatologicamente testati (proDERM®), idoneo a persone allergiche
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

Cod. art.	uvex phynomic XG 60070
Modello	con polsino in maglia
Norma	EN 388 (4 1 2 1 X)
Materiale	elastan, carbonio
Rivestimento	palmo e punta delle dita con rivestimento Xtra-Grip in schiuma di polimero a base d'acqua
Applicazioni	per aree umide e oleose
Colore	nero, nero
Taglie	5 - 12
Unità di vendita	10 PAIA





# Rischi meccanici

Campo d'impiego: lavori di precisione/generici



60038



60050



60049



## uvex phynomic airLite A ESD

- il guanto protettivo più leggero della sua classe
- funzione ESD (DIN EN 16350:2014)
- notevole comfort nella calzatura: elevata sensibilità al tatto e sulla punta delle dita, leggerezza e proprietà traspiranti
- compatibilità touchscreen per l'utilizzo su tutti i comuni schermi, tablet e smartphone
- sottile rivestimento traspirante in polimero a base d'acqua "airLite" che offre la massima sensibilità al tatto e alla punta delle dita e la compatibilità touchscreen in un solo prodotto
- ottima presa in aree asciutte e leggermente umide
- senza acceleranti e rispetto della salute della pelle dermatologicamente testati (proDERM®), idoneo a persone allergiche
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

	uvex phynomic airLite A ESD
<b>Cod. art.</b>	60038
<b>Modello</b>	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (3 1 1 0 X), EN 16350
<b>Materiale</b>	poliammide, elastan, carbonio
<b>Rivestimento</b>	palmo e punta delle dita con rivestimento in polimero a base d'acqua airLite
<b>Applicazioni</b>	aree asciutte e leggermente umide
<b>Colore</b>	nero
<b>Taglie</b>	5 - 12
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA

## uvex phynomic foam

- guanto protettivo con sensibilità al tatto per lavori meccanici di precisione
- ottima resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento anti-umidità in polimero a base d'acqua
- ottima presa in aree asciutte e leggermente umide
- elevata traspirazione
- eccellente sensibilità al tatto e sulla punta delle dita nelle operazioni di assemblaggio
- senza acceleranti e rispetto della salute della pelle dermatologicamente testati (proDERM®), idoneo a persone allergiche
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

	uvex phynomic foam
<b>Cod. art.</b>	60050
<b>Modello</b>	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (3 1 2 1 X)
<b>Materiale</b>	poliammide, elastan
<b>Rivestimento</b>	palmo e punta delle dita con rivestimento in schiuma di polimero a base d'acqua
<b>Applicazioni</b>	aree asciutte e leggermente umide
<b>Colore</b>	bianco, grigio
<b>Taglie</b>	5 - 12
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA

## uvex phynomic allround

- guanto protettivo multiuso leggero e resistente allo sporco, adatto a lavori meccanici
- ottima resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento anti-umidità in polimero a base d'acqua
- ottima presa in aree asciutte e leggermente umide
- elevata capacità traspirante del rivestimento
- eccellente sensibilità al tatto e alla punta delle dita nelle operazioni di assemblaggio
- senza acceleranti e rispetto della salute della pelle dermatologicamente testati (proDERM®), idoneo a persone allergiche
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

	uvex phynomic allround
<b>Cod. art.</b>	60049
<b>Modello</b>	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (3 1 2 1 X)
<b>Materiale</b>	poliammide, elastan
<b>Rivestimento</b>	palmo e punta delle dita con rivestimento in schiuma di polimero a base d'acqua
<b>Applicazioni</b>	aree asciutte e leggermente umide
<b>Colore</b>	grigio, nero
<b>Taglie</b>	5 - 12
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA



Maggiori informazioni sono reperibili all'indirizzo [www.uvex-safety.com/airlite](http://www.uvex-safety.com/airlite)





# Rischi meccanici

Campo d'applicazione: lavori di precisione/uso generico/lavori pesanti

## uvex phynomic pro: comfort made by uvex

I guanti protettivi devono rispondere ad altri requisiti importanti dell'utilizzatore (oltre alla mera funzione protettiva): buona sensibilità al tatto e alla punta delle dita, temperatura confortevole all'interno del guanto e un rivestimento antiscivolo flessibile, che non renda difficoltoso lavorare con il guanto.

Questi requisiti sono soddisfatti da molti dei guanti protettivi attualmente disponibili. Tuttavia, spesso si è impegnati in "applicazioni miste", nelle quali si generano molto sporco e umidità, ma che richiedono un'elevata sensibilità al tatto per l'utilizzatore. Se qui vengono utilizzati rivestimenti aperti, da un lato le mani si sporcano, bagnano/ungono, e dall'altro la durata dei guanti si riduce, dato che questi devono essere smaltiti precocemente.

Proprio su questo si basa la nostra nuova concezione di prodotto.

**Rivestimento:** il rivestimento con polimero a base d'acqua progettato possiede caratteristiche di resistenza allo sporco e all'umidità. Per testare tali caratteristiche, è stato immerso appositamente fin sopra le nocche. Il rivestimento resta estremamente flessibile e offre una straordinaria presa sia sull'asciutto sia sul bagnato (in applicazioni con acqua o olio).

**Fodera:** con la nostra tecnologia brevettata Bamboo Twinflex® abbiamo già definito un nuovo standard nel segmento della protezione da taglio. Ora con uvex phynomic pro percorriamo nuove strade anche nel segmento Taglio 1.

Il nuovo tessuto nasce da una combinazione di bambù e poliammide/elastan. Grazie al rivestimento resistente allo sporco e all'umidità, è particolarmente importante utilizzare una combinazione di fibre in grado di trasportare l'umidità fuori dalla pelle e accumularla. Inoltre queste fibre conferiscono alla pelle una sensazione setosa.

**Dermocompatibilità Made in Germany:** anche questo prodotto della serie uvex phynomic è stato testato dall'Istituto proDerm® in una complessa procedura che ha richiesto la ripetizione del patch test, e da uno studio eseguito tra gli utilizzatori, che ne hanno confermato la buona dermocompatibilità.



60064



60062



MADE IN GERMANY

## uvex phynomic pro 2 · uvex phynomic pro

- guanto protettivo con elevata sensibilità al tatto, resistente allo sporco e anti-umidità
- buona resistenza meccanica all'abrasione grazie al robusto rivestimento pro in polimero a base d'acqua
- ottima presa in ambienti umidi, bagnati e oleosi
- elevata capacità traspirante ed eccellente assorbimento dell'umidità grazie alla viscosa di bambù nel materiale del supporto
- ottima sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- comfort straordinario sulla pelle grazie alla fodera in bambù, poliammide ed elastan
- senza acceleranti e rispetto della salute della pelle dermatologicamente testati (proDERM®), idoneo a persone allergiche
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)



<b>Cod. art.</b>	uvex phynomic pro 2 60064	uvex phynomic pro 60062
<b>Modello</b>	con polsino in maglia	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (2 1 2 1 X)	EN 388 (2 1 2 1 X)
<b>Materiale</b>	bambù, poliammide, elastan	bambù, poliammide, elastan
<b>Rivestimento</b>	palmò e punta delle dita con rivestimento Pro in polimero a base d'acqua	palmò e 3/4 del dorso con rivestimento Pro in polimero a base d'acqua
<b>Applicazioni</b>	condizioni di lavoro umide e oleose	condizioni di lavoro umide e oleose
<b>Colore</b>	blu, antracite	blu, antracite
<b>Taglie</b>	5 - 12	6 - 12
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA



# Rischi meccanici

Campo d'impiego: lavori di precisione/generici



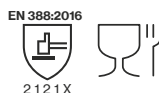
60040



60041



6047900



MADE IN GERMANY

## uvex phynomic lite · uvex phynomic lite w

- guanto protettivo leggero per lavorare senza affaticarsi
- buona resistenza meccanica all'abrasione grazie al sottilissimo ma robusto strato di impregnante con polimero a base d'acqua
- buona presa in aree asciutte e leggermente umide
- elevatissima capacità traspirante grazie al rivestimento a pori aperti, riduce la sudorazione

- eccellente sensibilità al tatto e alla punta delle dita durante la manipolazione di minuteria privo di acceleranti, dermatologicamente testato (proDERM®), idoneo per persone allergiche
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

	uvex phynomic lite	uvex phynomic lite w
<b>Cod. art.</b>	60040	60041
<b>Modello</b>	con polsino in maglia	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (2 1 2 1 X)	EN 388 (2 1 2 1 X)
<b>Materiale</b>	poliammide, elasthan	poliammide, elasthan
<b>Rivestimento</b>	palmò e punta delle dita con impregnante con polimero a base d'acqua	palmò e punta delle dita con impregnante con polimero a base d'acqua
<b>Applicazioni</b>	campi d'impiego da asciutti a leggermente umidi	campi d'impiego da asciutti a leggermente umidi
<b>Colore</b>	grigio, grigio	bianco, bianco
<b>Taglie</b>	5 - 12	5 - 12
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA

## uvex glove clip

- moschettone per il fissaggio universale del guanto
- facile utilizzo
- idoneo per tutti i guanti
- i guanti possono essere fissati e staccati rapidamente
- tenuta perfetta grazie ai morsetti seghettati
- fissaggio senza complicazioni all'abbigliamento da lavoro

	uvex glove clip
<b>Cod. art.</b>	6047900
<b>Modello</b>	Supporto guanti con moschettone
<b>Materiale</b>	policarbonato
<b>Rivestimento</b>	assente
<b>Applicazioni</b>	accesso ai guanti immediato
<b>Colore</b>	nero
<b>Unità di vendita</b>	10 PZ



# Rischi meccanici

Campo d'impiego: lavori di precisione/generici



60276



60316



MADE IN GERMANY



60028



## uvex rubipor XS

- guanto protettivo leggero ed elastico con supporto in cotone stretch
- buona presa in ambienti asciutti
- elevata capacità traspirante grazie al sottile impregnante nitrile
- buona sensibilità al tatto e alla punta delle dita grazie al supporto in cotone stretch flessibile con elasthan

- calzata ergonomica
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

## uvex athletic allround

- guanto protettivo multiuso leggero e resistente allo sporco, adatto a lavori meccanici
- ottima resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento anti-umidità in polimero a base d'acqua
- ottima presa in aree asciutte e leggermente umide
- perfetta calzata grazie al design "slim fit" e all'elasthan nella fodera
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)



<b>Cod. art.</b>	uvex rubipor XS2001 60276	uvex rubipor XS5001B 60316
<b>Modello</b>	con polsino in maglia	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (1110 X)	EN 388 (1110 X)
<b>Materiale</b>	cotone interlock, elasthan	cotone interlock, elasthan
<b>Rivestimento</b>	palmo e punta delle dita con impregnante speciale in NBR traspirante	palmo e punta delle dita con impregnante speciale in NBR traspirante
<b>Applicazioni</b>	per campi d'impiego asciutti	per campi d'impiego asciutti
<b>Colore</b>	bianco, bianco	bianco, blu
<b>Taglie</b>	6 - 10	6 - 10
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA

<b>Cod. art.</b>	uvex athletic allround 60028
<b>Modello</b>	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (4122 X)
<b>Materiale</b>	poliammide, elasthan
<b>Rivestimento</b>	palmo e punta delle dita con rivestimento in schiuma NBR
<b>Applicazioni</b>	aree asciutte e leggermente umide
<b>Colore</b>	grigio, antracite
<b>Taglie</b>	6 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA





## Rischi meccanici

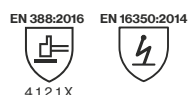
Campo d'impiego: lavori di precisione/generici



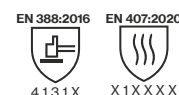
60027



60035



60033



### uvex athletic lite

- guanto protettivo per lavori meccanici, leggero e con un'ottima sensibilità al tatto
- rivestimento opaco in microschioma a pori aperti e particolarmente resistente all'abrasione
- ottima presa in aree asciutte e leggermente umide
- elevata capacità traspirante grazie al rivestimento a pori aperti, riduce la sudorazione
- calzata perfetta grazie al design "slim fit" e all'elastan nella fodera
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

Cod. art.	uvex athletic lite 60027
Modello	con polsino in maglia
Norma	EN 388 (4 1 3 1 X)
Materiale	poliammide, elastan
Rivestimento	palmò e punta delle dita con rivestimento in microschioma NBR
Applicazioni	aree asciutte e leggermente umide
Colore	blu, antracite
Taglie	6 - 12
Unità di vendita	10 PAIA



### uvex athletic lite ESD

- guanto protettivo per lavori meccanici, leggero e con un'ottima sensibilità al tatto, ancora più sottile e delicato rispetto al guanto uvex athletic lite
- idoneità all'uso del touchscreen e funzione ESD in conformità alla norma DIN EN 16350:2014
- rivestimento opaco in microschioma a pori aperti e particolarmente resistente all'abrasione
- ottima presa in aree asciutte e leggermente umide
- elevata capacità traspirante grazie al rivestimento a pori aperti, riduce la sudorazione
- calzata perfetta grazie al design "slim fit" e all'elastan nella fodera
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

Cod. art.	uvex athletic lite ESD 60035
Modello	con polsino in maglia
Norma	EN 388 (4 1 2 1 X), DIN EN 16350:2014
Materiale	poliammide, elastan, carbonio
Rivestimento	palmò e punta delle dita con rivestimento in microschioma NBR
Applicazioni	aree asciutte e leggermente umide
Colore	blu, antracite
Taglie	6 - 11
Unità di vendita	10 PAIA



### uvex athletic lite dry

- guanto protettivo per lavori meccanici, leggero e con un'ottima sensibilità al tatto
- rivestimento opaco in microschioma a pori aperti e particolarmente resistente all'abrasione
- palmò puntinato per una maggiore durata e una buona presa
- ottima presa in aree asciutte e leggermente umide
- elevata capacità traspirante grazie al rivestimento a pori aperti, riduce la sudorazione
- calzata perfetta grazie al design "slim fit" e all'elastan nella fodera
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

Cod. art.	uvex athletic lite dry 60033
Modello	con polsino in maglia
Norma	EN 388 (4 1 3 1 X), EN 407 (X 1 X X X X)
Materiale	poliammide, elastan
Rivestimento	palmò e punta delle dita con microschioma NBR, palmò puntinato
Applicazioni	aree asciutte e leggermente umide
Colore	blu, antracite
Taglie	6 - 12
Unità di vendita	10 PAIA



# Rischi meccanici

Campo d'impiego: lavori di precisione/generici



60573



60585



60321



## uvex unilite 6605

- guanto leggero in maglia con rivestimento in schiuma NBR per lavori meccanici di precisione
- buona resistenza meccanica all'abrasione della fodera in poliammide e del rivestimento
- buona presa in aree asciutte e leggermente umide
- traspirante
- buona sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- buona calzatura
- elevata flessibilità

## uvex unilite 7700

- guanto protettivo flessibile e robusto per lavori meccanici di precisione
- buona resistenza meccanica all'abrasione della fodera in poliammide ed elasthan e del rivestimento in poliuretano e NBR
- buona presa in aree asciutte e leggermente umide fino a leggermente oleose
- buona sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- ottima calzatura
- elevata flessibilità

## uvex unipur 6634

- guanto protettivo impermeabile in nitrile, per lavori meccanici in ambienti esterni
- ottima resistenza meccanica all'abrasione della fodera in poliammide e del rivestimento in NBR
- buona presa in ambienti umidi
- buona sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- buona calzatura
- elevata flessibilità



Cod. art.	uvex unilite 6605 60573
Modello	con polsino in maglia
Norma	EN 388 (4 1 2 2 X)
Materiale	poliammide
Rivestimento	palmo e punta delle dita con rivestimento in schiuma nitrilica
Applicazioni	aree asciutte e leggermente umide
Colore	nero, nero
Taglie	6 - 11
Unità di vendita	10 PAIA



Cod. art.	uvex unilite 7700 60585
Modello	con polsino in maglia
Norma	EN 388 (4 1 2 1 X)
Materiale	poliammide, elasthan
Rivestimento	palmo e punta delle dita con rivestimento in NBR/poliuretano
Applicazioni	condizioni di lavoro asciutte, umide e oleose
Colore	grigio, nero
Taglie	7 - 11
Unità di vendita	10 PAIA



Cod. art.	uvex unipur 6634 60321
Modello	con polsino in maglia
Norma	EN 388 (4 1 3 1 X)
Materiale	poliammide
Rivestimento	palmo e punta delle dita con rivestimento in NBR
Applicazioni	campi d'impiego umidi, oleosi o con grasso
Colore	grigio, nero
Taglie	7 - 10
Unità di vendita	10 PAIA



# Rischi meccanici

Campo d'impiego: lavori di precisione/generici



60943



60944



60248



## uvex unipur 6630 - uvex unipur 6631

- guanto protettivo in PU leggero, con elevata sensibilità al tatto per lavori meccanici di precisione
- buona resistenza meccanica all'abrasione
- buona presa in aree asciutte e leggermente umide
- straordinaria sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- ottima calzata
- elevata flessibilità

<b>Cod. art.</b>	uvex unipur 6630 60943	uvex unipur 6631 60944
<b>Modello</b>	con polsino in maglia	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (4 1 4 1 X)	EN 388 (4 1 4 1 X)
<b>Materiale</b>	poliammide	poliammide
<b>Rivestimento</b>	palmò e punta delle dita con rivestimento in poliuretano	palmò e punta delle dita con rivestimento in poliuretano
<b>Applicazioni</b>	aree asciutte e leggermente umide	aree asciutte e leggermente umide
<b>Colore</b>	bianco, bianco	grigio, grigio
<b>Taglie</b>	6 - 11	6 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA

## uvex unipur 6639

- guanto protettivo in PU leggero, resistente allo sporco, con elevata sensibilità al tatto, per lavori meccanici di precisione
- buona resistenza meccanica all'abrasione
- buona presa in aree asciutte e leggermente umide
- straordinaria sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- ottima calzata
- elevata flessibilità

<b>Cod. art.</b>	uvex unipur 6639 60248
<b>Modello</b>	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (4 1 3 1 X)
<b>Materiale</b>	poliammide
<b>Rivestimento</b>	palmò e punta delle dita con rivestimento in poliuretano
<b>Applicazioni</b>	aree asciutte e leggermente umide
<b>Colore</b>	nero, nero
<b>Taglie</b>	6 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA



# Rischi meccanici

Campo d'impiego: lavori di precisione/generici



60556

▼  
Versione con  
palmo puntinato

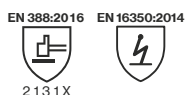
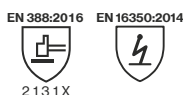
60587

▼  
Versione senza  
palmo puntinato



60238

60135



MADE IN GERMANY

## uvex unipur carbon

- guanto protettivo antistatico e con ottima sensibilità al tatto per lavori di precisione con componenti elettronici
- ottima presa
- soddisfa il requisito della norma DIN EN 16350:2014
- elevata traspirazione
- straordinaria sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- cod. art. 60556: Made in Germany

## uvex unigrip

- guanto in maglia con puntinatura 13 aghi (uvex unigrip PA e uvex unigrip 6620) per lavori meccanici di precisione e 10 aghi (uvex unigrip 6624) per attività meccaniche pesanti
- buona presa grazie alle sottili puntinature in PVC, adatto all'utilizzo in ambienti asciutti



	uvex unipur carbon	uvex unipur carbon FT
<b>Cod. art.</b>	60556	60587
<b>Modello</b>	con polsino in maglia	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (2 1 3 1 X) EN 16350	EN 388 (2 1 3 1 X) EN 16350
<b>Materiale</b>	poliammide, carbonio	poliammide, carbonio
<b>Rivestimento</b>	palmo con micropuntinatura in carbonio punta delle dita con sottile rivestimento in elastomero	punta delle dita con sottile rivestimento in elastomero
<b>Applicazioni</b>	per campi d'impiego asciutti	
<b>Colore</b>	grigio, nero, bianco	grigio, bianco
<b>Taglie</b>	6 - 10	6 - 10
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA

	uvex unigrip 6624	uvex unigrip 6620
<b>Cod. art.</b>	60238	60135
<b>Modello</b>	polsino in maglia, 10 gauge	polsino in maglia, 13 gauge
<b>Norma</b>	EN 388 (2 2 4 2 B)	EN 388 (2 2 4 1 B)
<b>Materiale</b>	poliammide, cotone	poliammide, cotone
<b>Rivestimento</b>	palmo e dita con puntinatura in PVC	palmo e dita con puntinatura in PVC
<b>Applicazioni</b>	per campi d'impiego asciutti	
<b>Colore</b>	grigio, rosso	bianco, blu
<b>Taglie</b>	7 - 10	7 - 10
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA



# Rischi meccanici

Campo d'impiego: lavori generici/lavori pesanti



Eccellente presa in presenza di acqua



60023

EN 388:2016 2121X  
EN 407:2020 X1XXX



**HYG** Hydro Grip

**MADE IN GERMANY**

## uvex profi pure HG

- guanto protettivo con tecnologia uvex Hydro-Grip
- eccezionale presa in acqua, (per aree di lavoro bagnate)
- protezione dal calore fino a 100 °C
- ottimo comfort grazie alla fodera in cotone con proprietà di assorbimento del vapore
- dermatologicamente testato, privo di acceleratori allergenici
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)
- calzata ergonomica
- elevata flessibilità
- buona sensibilità al tatto e alla punta delle dita

<b>Cod. art.</b>	uvex profi pure HG 60023
<b>Modello</b>	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (2 1 2 1 X), EN 407 (X 1 X X X X)
<b>Materiale</b>	cotone interlock
<b>Rivestimento</b>	palmò e tutto il dorso con rivestimento in polimero speciale Hydro-Grip
<b>Applicazioni</b>	aree umide e bagnate
<b>Colore</b>	bianco, blu
<b>Taglie</b>	6 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA





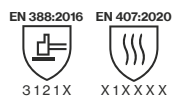
# Rischi meccanici

Campo d'impiego: lavori generici/lavori pesanti

eccellente presa  
su superfici oleose



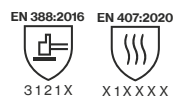
60558



eccellente presa  
su superfici oleose



60208



**XG** Xtra Grip

MADE IN GERMANY

## uvex profi ergo XG

- guanto protettivo con tecnologia uvex Xtra Grip
- eccezionale presa su superfici oleose
- protezione dal calore fino a 100 °C
- ottima resistenza meccanica grazie alla struttura multistrato che assicura una maggiore durata
- eccellente presa in aree umide e oleose
- buona sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- calzata ergonomica
- elevata flessibilità
- ottimo comfort grazie alla fodera in cotone con proprietà di assorbimento del vapore
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

	uvex profi ergo XG20A	uvex profi ergo XG20
<b>Cod. art.</b>	60558	60208
<b>Modello</b>	con polsino in maglia	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (3 1 2 1 X), EN 407 (X 1 X X X X)	EN 388 (3 1 2 1 X), EN 407 (X 1 X X X X)
<b>Materiale</b>	cotone interlock	cotone interlock
<b>Rivestimento</b>	palmò e 3/4 del dorso con rivestimento speciale in NBR rivestimento Xtra-Grip (caucciù di nitrile)	palmò e dorso intero con rivestimento speciale in NBR rivestimento Xtra-Grip (caucciù di nitrile)
<b>Applicazioni</b>	aree oleose o con grasso	aree oleose o con grasso
<b>Colore</b>	bianco, arancione, nero	bianco, arancione, nero
<b>Taglie</b>	6 - 11	6 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA



## Rischi meccanici

Campo d'impiego: lavori generici/lavori pesanti



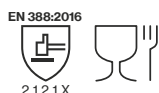
60150



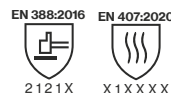
60147



60148



MADE IN GERMANY



MADE IN GERMANY

### uvex contact ergo

- guanto protettivo in cotone interlock spesso e molto resistente, con rivestimento in NBR
- ottima presa in ambienti umidi, bagnati e oleosi
- buona sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- calzata ergonomica
- elevata flessibilità
- ottimo comfort grazie alla fodera in cotone
- con proprietà di assorbimento del vapore
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

### uvex profi ergo

- guanti protettivi universali in cotone interlock con rivestimento in NBR
- ottima presa in ambienti umidi, bagnati e oleosi
- buona sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- calzata ergonomica
- elevata flessibilità
- comfort eccezionale grazie alla fodera in cotone con proprietà di assorbimento del vapore
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

	uvex contact ergo ENB20C
<b>Cod. art.</b>	60150
<b>Modello</b>	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (2 1 2 1 X)
<b>Materiale</b>	cotone interlock
<b>Rivestimento</b>	palmò e dita con rivestimento speciale in NBR (caucciù di nitrile)
<b>Applicazioni</b>	aree oleose e con grasso
<b>Colore</b>	bianco, arancione
<b>Taglie</b>	6 - 10
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA

	uvex profi ergo ENB20A	uvex profi ergo ENB20
<b>Cod. art.</b>	60147	60148
<b>Modello</b>	con polsino in maglia	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (2 1 2 1 X), EN 407 (X 1 X X X X X)	EN 388 (2 1 2 1 X), EN 407 (X 1 X X X X X)
<b>Materiale</b>	cotone interlock	cotone interlock
<b>Rivestimento</b>	palmò e 3/4 del dorso con rivestimento speciale in NBR (caucciù di nitrile)	palmò e dorso intero con rivestimento speciale in NBR (caucciù di nitrile)
<b>Applicazioni</b>	aree umide, oleose o con grasso	aree umide, oleose o con grasso
<b>Colore</b>	bianco, arancione	bianco, arancione
<b>Taglie</b>	6 - 11	6 - 10
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA



# Rischi meccanici

Campo d'impiego: lavori pesanti



89636

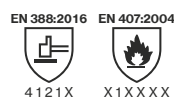


60278



60946

60945



## uvex rubiflex

- guanti protettivi in cotone interlock completamente rivestiti, per lavori meccanici
- ottima resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento in NBR
- buona sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- calzata ergonomica
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

	uvex rubiflex NB27
<b>Cod. art.</b>	89636
<b>Modello</b>	manicotto, ca. 27 cm
<b>Norma</b>	EN 388 (3 1 1 X)
<b>Materiale</b>	cotone interlock
<b>Rivestimento</b>	completamente rivestito in speciale NBR (caucciù di nitrile)
<b>Applicazioni</b>	aree umide, oleose o con grasso
<b>Colore</b>	arancione
<b>Taglie</b>	7 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA

## uvex unilite 7710 F

- guanto per assemblaggi che garantisce grip
- ottima presa in ambienti bagnati e oleosi
- estremamente resistente all'abrasione per lavori pesanti
- protezione contro il calore da contatto 100 °C (livello 1)
- altamente flessibile, fodera lavorata a maglia in poliestere senza cuciture

	uvex unilite 7710F
<b>Cod. art.</b>	60278
<b>Modello</b>	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (4 1 2 1 X), EN 407 (X 1 X X X X)
<b>Materiale</b>	poliestere (senza cuciture)
<b>Rivestimento</b>	palmò e intero dorso con NBR (caucciù di nitrile) e finitura Grip
<b>Applicazioni</b>	ottima presa in aree bagnate e oleose
<b>Colore</b>	blu, nero
<b>Taglie</b>	7 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA

## uvex compact

- guanto protettivo in NBR estremamente robusto, per lavori pesanti e per la movimentazione di materiali grezzi
- ottima resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento in NBR

	uvex compact NB27E	uvex compact NB27H
<b>Cod. art.</b>	60946	60945
<b>Modello</b>	manicotto in tela	manicotto in tela
<b>Norma</b>	EN 388 (4 1 2 1 B)	EN 388 (4 1 2 1 B)
<b>Materiale</b>	jersey di cotone	jersey di cotone
<b>Rivestimento</b>	palmò e 3/4 del dorso con rivestimento in NBR (caucciù di nitrile)	palmò e dorso intero con rivestimento in NBR (caucciù di nitrile)
<b>Applicazioni</b>	aree umide, oleose o con grasso	
<b>Colore</b>	bianco, blu	bianco, blu
<b>Taglie</b>	9 - 10	10
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA



# Rischi meccanici

Campo d'impiego: attività che richiedono protezione dal calore



60213



60179



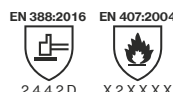
60595

Rivestimento "sandwich"

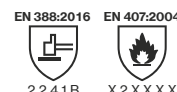


2 3 4 2 X X 1 X X X X  
**MADE IN GERMANY**

Placcatura in cotone



2 4 4 2 D X 2 X X X X



2 2 4 1 B X 2 X X X X

## uvex nk

- guanto protettivo per applicazioni termiche
- buona resistenza meccanica all'abrasione
- ottima presa in ambienti asciutti, umidi e oleosi grazie alla superficie ruvida
- buon isolamento termico a contatto diretto con oggetti caldi e freddi
- adatto per il calore da contatto fino a +100 °C (in conformità alla norma EN 407)
- certificazione in conformità allo standard OEKO-TEX® 100 (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

	uvex NK2722	uvex NK4022
<b>Cod. art.</b>	60213	60202
<b>Modello</b>	manicotto, ca. 27 cm	manicotto, ca. 40 cm
<b>Norma</b>	EN 388 (2 3 4 2 X), EN 388 (2 3 4 2 X), EN 407 (X 1 X X X X X)	EN 407 (X 1 X X X X X)
<b>Materiale</b>	cotone interlock, maglia aramidica	
<b>Rivestimento</b>	completamente rivestito in speciale NBR (caucci di nitrile)	
<b>Applicazioni</b>	aree umide, oleose o con grasso	
<b>Colore</b>	arancione	
<b>Taglie</b>	9 - 10	9 - 10
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA

## uvex k-basic extra

- guanto lavorato in maglia Kevlar® per attività meccaniche e termiche
- ottimo isolamento termico a contatto diretto con oggetti caldi e freddi
- adatto per il calore da contatto fino a +250 °C
- buona resistenza al taglio
- buon comfort grazie alla fodera in cotone sul lato interno
- traspirante

	uvex k-basic extra 6658
<b>Cod. art.</b>	60179
<b>Modello</b>	polsino in maglia, 7 gauge
<b>Norma</b>	EN 388 (2 4 4 2 D), EN 407 (X 2 X X X X X)
<b>Materiale</b>	100% Kevlar®, fodera in cotone (interno)
<b>Rivestimento</b>	assente
<b>Applicazioni</b>	resistente a taglio e calore
<b>Colore</b>	giallo
<b>Taglie</b>	8, 10, 12
<b>Unità di vendita</b>	5 PAIA

## uvex profatherm

- guanto protettivo in tessuto in spugna di cotone per applicazioni termiche
- ottimo isolamento termico a contatto diretto con oggetti caldi e freddi
- adatto per il calore da contatto fino a +250 °C
- buon comfort grazie al tessuto in spugna di cotone all'interno

	uvex profatherm XB40
<b>Cod. art.</b>	60595
<b>Modello</b>	manicotto, ca. 40 cm
<b>Norma</b>	EN 388 (2 2 4 1 B), EN 407 (X 2 X X X X X)
<b>Materiale</b>	spugna di cotone
<b>Rivestimento</b>	assente
<b>Applicazioni</b>	termoisolante (caldo/freddo)
<b>Colore</b>	bianco
<b>Taglie</b>	11
<b>Unità di vendita</b>	6 PAIA



# Rischi meccanici

Campo d'impiego: attività che richiedono protezione dal freddo



60593

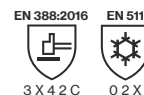
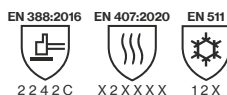
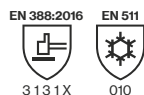
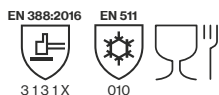
60592



60842



60591



## uvex unilite thermo

- guanto invernale con struttura a doppio strato
- buona resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento in polimero flessibile a freddo
- ottimo isolamento termico a contatto diretto con oggetti freddi
- buona calzata

## uvex unilite thermo plus cut c

- eccellente sensibilità al tatto
- elevata resistenza all'abrasione
- flessibile a freddo
- resistenza meccanica
- ottima resistenza al taglio (livello C)



	uvex unilite thermo	uvex unilite thermo plus	uvex unilite thermo FC
<b>Cod. art.</b>	60593	60592	60842
<b>Modello</b>	con polsino in maglia	con polsino in maglia	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (3131X), EN 511 (010)	EN 388 (3131X), EN 511 (010)	EN 388 (2242C), EN 511 (12X), EN 407 (X2XXXX)
<b>Materiale</b>	acrilico e lana vergine (interno) poliammide ed elasthan (esterno)	acrilico e lana vergine (interno) poliammide ed elasthan (esterno)	acrilico (interno), nylon (esterno)
<b>Rivestimento</b>	palmò e punta delle dita con rivestimento in polimero flessibile a freddo aree di lavoro	palmò e 3/4 del dorso retro con rivestimento in polimero flessibile a freddo aree di lavoro	palmò e dorso intero dorso con rivestimento in lattice naturale
<b>Applicazioni</b>	asciutte e leggermente umide	asciutte e leggermente umide	3/4 di rivestimento grip aree di lavoro bagnate e oleose
<b>Colore</b>	nero, nero	nero, nero	rosso, nero
<b>Taglie</b>	7 - 11	7 - 11	7 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA	10 PAIA

	uvex unilite thermo plus cut c
<b>Cod. art.</b>	60591
<b>Modello</b>	dorso parzialmente rivestito, con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (3X42C), EN 511 (02X)
<b>Materiale</b>	struttura a due strati: (interno), vetro/poliammide (esterno)
<b>Rivestimento</b>	palmò e punta delle dita con rivestimento in polimero flessibile al freddo
<b>Applicazioni</b>	aree asciutte e leggermente umide
<b>Colore</b>	lime, nero
<b>Taglie</b>	7 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA





# Rischi meccanici

Campo d'impiego: rischio elettrico



60840



60838

EN 60903:2003



Class 0/RC

EN 61482-1-2



Class 1

EN 388:2016



1 X 2 1 X

EN 407:2004



4 1 1 1 X X

EN 61482-1-2



Class 1

MADE IN GERMANY

## uvex power protect V1000

- protezione da tensione fino a 1000 V
- grazie alla forma anatomica, l'operatore ha una sensibilità al tatto ottima
- l'elevata flessibilità del materiale del guanto offre un piacevole comfort anche a basse temperature
- classe di archi elettrici 1 secondo EN 61482-1-2 (Box Test)

## uvex arc protect g1

- calzata ergonomica
  - buon comfort
  - straordinaria sensibilità al tatto e alla punta delle dita
  - ottima protezione contro le scariche termiche
  - protezione dal calore
  - certificazione in conformità allo standard OEKO-TEX® 100 (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)
- Classe di archi elettrici 1 secondo EN 61482-1-2 (Box Test)





























	uvex power protect V1000
<b>Cod. art.</b>	60840
<b>Modello</b>	manicotto, completamente rivestimento, ca. 41 cm
<b>Norma</b>	EN 60903 (Classe 0/RC), EN 61482-1-2 (Classe 1)
<b>Materiale</b>	nessuna imbottitura
<b>Rivestimento</b>	lattice naturale, ca 1,6 mm
<b>Applicazioni</b>	buona resistenza ad acidi, oli e ozono
<b>Colore</b>	rosso
<b>Taglie</b>	7 - 11
<b>Unità di vendita</b>	PAIA

	uvex arc protect g1
<b>Cod. art.</b>	60838
<b>Modello</b>	manicotto, non rivestito, ca. 27 cm
<b>Norma</b>	388 (1 X 2 1 X), 407 (4 1 1 1 X X), 61482-1-2 (Classe 1)
<b>Materiale</b>	modacrilica, cotone, materiale antistatico
<b>Rivestimento</b>	nessuno
<b>Applicazioni</b>	per campi d'impiego asciutti
<b>Colore</b>	antracite
<b>Taglie</b>	7 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA




# Rischi meccanici


## Panoramica dei prodotti per la protezione da taglio

ISO Level 13997	 Precisione	 Uso generico	 Lavori pesanti	
F				
				
	uvex phynomic F XG			
D				
	uvex Bamboo TwinFlex D xg	uvex athletic D5 XP	uvex D500 foam	
				
C				
	uvex C500 uvex C500 dry uvex C300 dry	uvex athletic C XP uvex C300 foam uvex C500 foam	uvex unidur 6659 foam uvex C500 M foam	
				
B				
	uvex phynomic B foam uvex phynomic B XG	uvex athletic B XP uvex unidur 6641 uvex unidur 6648 uvex unidur 6649	uvex unidur 6643	
				



 Asciutto

 Umido/leggermente oleoso

 Bagnato/oleoso

Per guanti protettivi con livelli di protezione da taglio E e superiore si consigliano i prodotti uvex, marchio HexArmor®.





# Bamboo TwinFlex® Technology

High-Tech per un maggiore comfort del guanto protettivo resistente al taglio



Sensazione di morbidezza setosa sulla pelle ed elevato assorbimento di umidità grazie alle fibre di bambù

Esclusivi guanti protettivi antitaglio con fibra di bambù naturale: i guanti protettivi resistenti al taglio uvex basati sulla tecnologia brevettata uvex Bamboo TwinFlex® di ultima generazione fissano nuovi standard in termini di protezione, comfort, flessibilità, capacità tattili e convenienza. La classe comfort nella protezione da taglio, appositamente sviluppa-

ta, aiuta ad aumentare il comfort soprattutto durante attività complesse, poiché l'esclusiva combinazione delle morbissime fibre naturali in bambù con fibre protettive high-tech assicura un elevato comfort e buone proprietà climatiche con un'efficace azione protettiva. Perché i guanti protettivi aiutano a evitare incidenti solo se indossati.

## La tecnologia

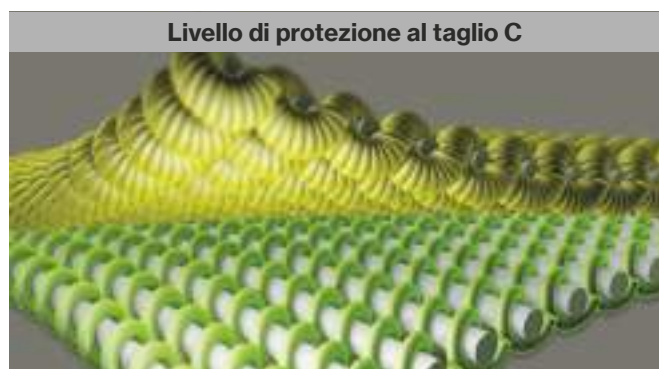
### La funzione di comfort brevettata Bamboo TwinFlex®

Il materiale confortevole effetto seta all'interno del guanto in viscosa di bambù assicura un comfort molto elevato sulla pelle. La fibra di bambù non solo dona una sensazione incredibilmente piacevole alla pelle, ma è soprattutto caratterizzata da un assorbimento di umidità molto elevato e rapido, in modo che la pelle rimanga piacevolmente asciutta durante il lavoro.

### La funzione protettiva brevettata Bamboo TwinFlex®

Le fibre di vetro resistenti al taglio e il poliammide resistente all'abrasione garantiscono una protezione ottimale. L'impiego di fibre di acciaio in combinazione con HPPE e poliammide aumenta la protezione al taglio fino al livello D.

## Bamboo TwinFlex® Technology<sup>1</sup>



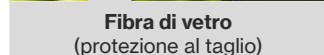
Livello di protezione al taglio C



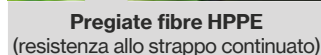
**Poliammide**  
(resistenza all'abrasione)



**Bambù**  
(comfort)



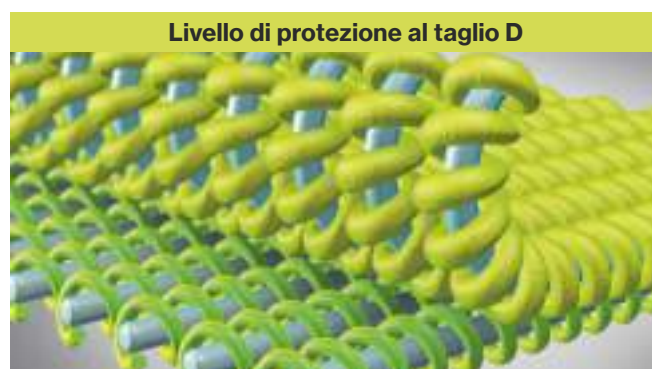
**Fibra di vetro**  
(protezione al taglio)



**Pregiate fibre HPPE**  
(resistenza allo strappo continuato)

ad es. uvex C500 M, uvex C500 e uvex C300

Principio double-face



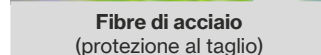
Livello di protezione al taglio D



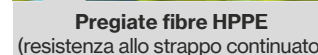
**Poliammide**  
(resistenza all'abrasione)



**Bambù**  
(comfort)



**Fibre di acciaio**  
(protezione al taglio)



**Pregiate fibre HPPE**  
(resistenza allo strappo continuato)

ad es. uvex Bamboo TwinFlex D xg, uvex D500 foam



# Bamboo TwinFlex® Technology

High-Tech per un maggiore comfort del guanto protettivo resistente al taglio

## Traspirabilità di prima classe

uvex climazone: maggiore benessere misurabile

- ridotta sudorazione
- elevata capacità traspirante
- assorbimento dell'umidità di gran lunga superiore rispetto ad altri tipi di fibre

Ciò che conta di più è il comfort e un microclima migliorato. Per questo il sistema di gestione del clima uvex climazone per la protezione delle mani viene costantemente perfezionato in collaborazione con partner leader di mercato e rinomati istituti di controllo e ricerca.



**clima zone**

**NUOVO**  
uvex  
protexxion zone



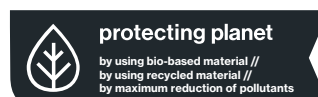
**Tangibilmente superiore** in termini di

- 1 comfort
- 2 salute
- 3 economia (lunga durata)
- 4 protezione, touchscreen
- 5 qualità, sostenibilità

**45%**

di materiali sostenibili:

- fibra di bambù confortevole
- poliammide riciclata





# Bamboo TwinFlex® D xg

L'ultima generazione di guanti protettivi resistenti al taglio - Livello D



Confortevolezza: fibra di bambù morbida come seta



Salute: tolleranza cutanea testata



Resistente: uvex protexxion zone



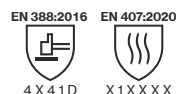
Funzionalità aggiuntiva: funzionalità touchscreen



Produzione "Made in Germany"

**XG Xtra Grip**  
**clima zone**

60090



**MADE IN GERMANY**

## uvex Bamboo TwinFlex® D xg

- la tecnologia brevettata del filato Bamboo TwinFlex® assicura un rapido assorbimento, un'elevata ritenzione dell'umidità e una sensazione di morbido effetto seta sulla pelle
- impiego di materie prime sostenibili: fibra di bambù, poliammide riciclata
- elevata sensibilità (18 aghi)
- calzata versatile: si adatta perfettamente a qualsiasi forma della mano dopo pochi minuti di utilizzo
- particolarmente leggero, sottile e flessibile e con un'elevata protezione dai tagli grazie alle sottili fibre di acciaio (taglio D)
- grazie alla funzionalità touchscreen non è più necessario sfilare il guanto
- protezione contro il calore: protezione contro il calore da contatto fino a 100 °C
- lunga durata grazie alla uvex protexxion zone e al rivestimento Xtra-Grip di alta qualità
- la uvex protexxion zone, con superficie del materiale liscia, garantisce un flusso di lavoro regolare
- dermatologicamente testato, privo di acceleratori allergenici
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)



	uvex Bamboo TwinFlex® D xg
<b>Cod. art.</b>	60090
<b>Modello</b>	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (4X41D), EN 407 (X1XXXX)
<b>Materiale</b>	viscosa di bambù, HPPE, acciaio, poliammide, elasthan
<b>Rivestimento</b>	Schiuma di polimeri a base d'acqua Xtra-Grip
<b>Applicazioni</b>	aree asciutte e umide, con presenza di oli
<b>Colore</b>	verde, nero
<b>Taglie</b>	6 - 12
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA



# Guanti protettivi

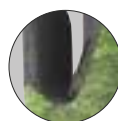
Campo d'impiego: attività che richiedono una buona resistenza al taglio



60604



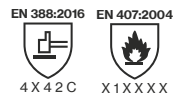
MADE IN GERMANY



Rinforzo dell'incavo del pollice



60498



MADE IN GERMANY

## uvex D500 foam

- guanto protettivo resistente al taglio che offre un elevato comfort. Idoneo per differenti applicazioni
- eccezionale resistenza meccanica all'abrasione grazie all'innovativo rivestimento Soft Grip
- ottima presa in aree asciutte e leggermente umide
- ottima protezione al taglio (livello D) grazie alla brevettata Bamboo TwinFlex® Technology di uvex
- elevata flessibilità
- straordinaria sensibilità al tatto e ai polpastrelli
- calzata perfetta grazie alla tecnologia 3D Ergo
- certificazione in conformità allo standard OEKO-TEX® 100 (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

Cod. art.	uvex D500 foam 60604
Modello	con polsino in maglia
Norma	EN 388 (4 X 4 2 D)
Materiale	viscosa di bambù, Dyneema® Diamond, acciaio, poliammide
Rivestimento	palmò e punta delle dita con rivestimento in elastomero ad alte prestazioni (HPE) e Soft Grip Foam
Applicazioni	aree asciutte e leggermente umide
Colore	lime, nero, antracite
Taglie	7 - 11
Unità di vendita	10 PAIA

## uvex C500 M foam

- guanto protettivo resistente al taglio che offre un elevato comfort. Idoneo per differenti applicazioni
- eccellente resistenza all'usura grazie al rivestimento innovativo Soft Grip
- ottima presa in aree asciutte e leggermente umide
- ottima protezione al taglio grazie alla brevettata Bamboo TwinFlex® Technology
- parziale rinforzo dell'incavo del pollice
- sensibilità al tatto e alla punta delle dita, elevata flessibilità
- calzata perfetta grazie alla tecnologia 3D Ergo
- senza silicone in base al test dell'impronta
- certificazione in conformità allo standard OEKO-TEX® 100 (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

Cod. art.	uvex C500 M foam 60498
Modello	polsino in maglia, rinforzo dell'incavo del pollice
Norma	EN 388 (4 X 4 2 C), EN 407 (X 1 X X X X)
Materiale	viscosa di bambù, HPPE, vetro, poliammide
Rivestimento	palmò e punta delle dita con rivestimento in elastomero ad alte prestazioni (HPE) e Soft Grip Foam
Applicazioni	aree umide
Colore	lime, nero, antracite
Taglie	7 - 11
Unità di vendita	10 PAIA



# Guanti protettivi

Campo d'impiego: attività che richiedono una buona resistenza al taglio

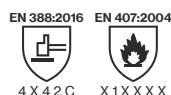


60491

60497

60496

60600



MADE IN GERMANY

## uvex C500

- guanto protettivo resistente al taglio o protezione dell'avambraccio (uvex C500, manichetta) dall'eccellente comfort, ideale per qualsiasi applicazione
- eccellente resistenza all'abrasione grazie all'innovativo rivestimento Soft Grip (uvex C500 wet plus e uvex C500 XG)
- ottima presa in ambienti asciutti (tutti i modelli), leggermente umidi o bagnati (uvex C500 wet plus) e oleosi (uvex C500 XG)
- elevata protezione al taglio grazie alla brevettata Bamboo TwinFlex® Technology

- elevata flessibilità
- straordinaria sensibilità al tatto e ai polpastrelli
- calzata perfetta grazie alla tecnologia 3D Ergo
- senza silicone in base al test dell'impronta
- certificazione in conformità allo standard OEKO-TEX® 100 (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)



	uvex C500 sleeve	uvex C500	uvex C500 wet plus	uvex C500 XG
<b>Cod. art.</b>	60491-07	60497	60496	60600
<b>Modello</b>	60491-10	con polsino in maglia	con polsino in maglia	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	protezione dell'avambraccio con chiusura a strappo, 34 cm (M), 40 cm (L)	EN 388 (1 X 4 X C)	EN 388 (4 X 4 2 C), EN 407 (X 1 X X X X)	EN 388 (4 X 4 2 C)
<b>Materiale</b>	viscosa di bambù, HPPE, vetro, poliammide	viscosa di bambù, HPPE, vetro, poliammide	viscosa di bambù, HPPE, vetro, poliammide	viscosa di bambù, HPPE, vetro, poliammide
<b>Rivestimento</b>	assente	assente	palmò e 3/4 del dorso con rivestimento in elastomero (HPE)	palmò e intero dorso con elastomero ad alte prestazioni (HPE) e rivestimento Xtra-Grip
<b>Applicazioni</b>	campi d'impiego asciutti	campi d'impiego asciutti	aree umide, oleose o con grasso	aree umide, bagnate, oleose o con grasso
<b>Colore</b>	lime	lime	lime, antracite	lime, antracite
<b>Taglie</b>	M	L	7 - 11	7 - 11
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz	10 PAIA	10 PAIA
<b>Unità di vendita</b>				



# Rischi meccanici

Campo d'impiego: attività che richiedono una buona resistenza al taglio



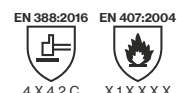
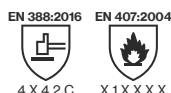
60499



60494



60492



MADE IN GERMANY

## uvex C500

- guanto protettivo resistente al taglio che offre un comfort eccezionale
- eccezionale resistenza meccanica all'abrasione grazie all'innovativo rivestimento Soft Grip (uvex C500 foam e uvex C500 wet)
- ottima presa in ambienti asciutti (tutti i modelli), leggermente umidi (uvex C500 foam) e bagnati (uvex C500 wet)
- elevata protezione al taglio grazie alla brevettata Bamboo TwinFlex® Technology

- il modello è idoneo per calore da contatto fino a +100 °C in base alla norma EN 407 (uvex C500 foam e C500 wet)
- elevata flessibilità
- straordinaria sensibilità al tatto e ai polpastrelli
- calzata perfetta grazie alla tecnologia 3D Ergo
- senza silicone in base al test dell'impronta
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

	uvex C500 dry	uvex C500 foam	uvex C500 wet
<b>Cod. art.</b>	60499	60494	60492
<b>Modello</b>	con polsino in maglia	con polsino in maglia	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (X X 4 X C)	EN 388 (4 X 4 2 C), EN 407 (X 1 X X X X)	EN 388 (4 X 4 2 C), EN 407 (X 1 X X X X)
<b>Materiale</b>	viscosa di bambù, HPPE, vetro, poliammide	viscosa di bambù, HPPE, vetro, poliammide	viscosa di bambù, HPPE, vetro, poliammide
<b>Rivestimento</b>	palmo e dita con rivestimento vinilico ad alte prestazioni (HPV) palmo puntinato	palmo e punta delle dita con rivestimento in schiuma di elastomero Rivestimento in (HPE) e Soft Grip Foam	palmo e punta delle dita con rivestimento in schiuma di elastomero (HPE)
<b>Applicazioni</b>	campi d'impiego asciutti	aree umide	aree umide, oleose e con grasso
<b>Colore</b>	lime, antracite	lime, antracite	lime, antracite
<b>Taglie</b>	7 - 11	7 - 11	7 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA	10 PAIA



# Rischi meccanici

Campo d'impiego: attività che richiedono una buona resistenza al taglio



60549



60544



60542

EN 388:2016



X X 4 X C

EN 388:2016



3 X 4 2 C

EN 388:2016



4 X 4 2 C



MADE IN GERMANY



## uvex C300

- guanto protettivo resistente al taglio che offre un comfort eccezionale
- buona resistenza all'abrasione grazie all'innovativo rivestimento Soft Grip (uvex C300 foam e uvex C300 wet)
- ottima presa in ambienti asciutti (tutti i modelli), leggermente umidi (uvex C300 foam) e bagnati (uvex C300 wet)
- buona resistenza al taglio grazie alla brevettata Bamboo TwinFlex® Technology

- elevata flessibilità
- straordinaria sensibilità al tatto e ai polpastrelli
- calzata perfetta grazie alla tecnologia 3D Ergo
- senza silicone in base al test dell'impronta
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

	uvex C300 dry	uvex C300 foam	uvex C300 wet
<b>Cod. art.</b>	60549	60544	60542
<b>Modello</b>	con polsino in maglia	con polsino in maglia	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (X X 4 X C)	EN 388 (3 X 4 2 C)	EN 388 (4 X 4 2 C)
<b>Materiale</b>	viscosa di bambù, HPPE, vetro, poliammide	viscosa di bambù, HPPE, vetro, poliammide	viscosa di bambù, HPPE, vetro, poliammide
<b>Rivestimento</b>	palmo e dita rivestiti con puntinatura grip in vinile ad alte prestazioni (HPV)	palmo e punta delle dita con rivestimento in elastomero ad alte prestazioni (HPE) e Soft Grip Foam	palmo e punta delle dita con rivestimento in elastomero ad alte prestazioni (HPE)
<b>Applicazioni</b>	aree asciutte	aree umide	aree umide, oleose o con grasso
<b>Colore</b>	antracite	antracite	antracite
<b>Taglie</b>	7 - 11	7 - 11	7 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA	10 PAIA





## uvex phynomic

### La perfezione in tre dimensioni

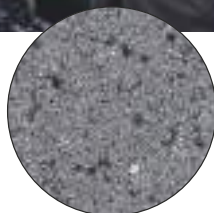
- 1. Massima protezione della salute: certificazione in base agli standard sulle sostanze nocive ProDerm e uvex**
- 2. Sostenibilità: zero emissioni di CO<sub>2</sub> presso lo stabilimento di Lüneburg**
- 3. L'estrema durata riduce costi e rifiuti**

Valutate la scelta del vostro guanto protettivo resistente al taglio phynomic in modo perfetto per l'uso richiesto:

funzioni aggiuntive come Xtra-Grip per aree oleose, touch-screen, ESD o l'idoneità all'uso alimentare ne consentono l'impiego in diversi campi di applicazione speciali. I guanti protettivi resistenti al taglio uvex phynomic sono disponibili con livelli di protezione da taglio da B a F. uvex phynomic C XG e uvex phynomic F XG sono disponibili opzionalmente con una protezione aggiuntiva nella flessione del pollice: uvex protexxion zone garantisce una durata ancora maggiore.



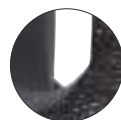
Esclusivo rivestimento uvex XG con eccellente presa su olio ▶



**I prodotti antitaglio uvex phynomic sono ora disponibili anche con il nostro noto e apprezzato rivestimento XG.**

Questo rivestimento Xtra-Grip è sinonimo di un'eccellente presa su olio. Per una maggiore presa durante i lavori meccanici in aree di applicazione leggermente umide e oleose.

Elevata protezione da tagli, con elevata sensibilità - ora anche con livello di resistenza al taglio F.



Facoltativo Rinforzo dell'incavo del pollice ▶

60068



MADE IN GERMANY

### uvex phynomic F XG

- guanto dall'elevata sensibilità al tatto con un'ottima protezione antitaglio (C) e un'eccellente presa in ambienti, indicato per lavori meccanici
- eccezionale resistenza meccanica all'abrasione
- con il rivestimento Xtra-Grip in schiuma di polimero a base d'acqua
- ottima presa in ambienti oleosi, leggermente umidi e asciutti
- protezione dal calore fino a 100 °C
- compatibilità touchscreen per l'utilizzo su tutti i comuni schermi, tablet e smartphone
- elevata capacità traspirante grazie al rivestimento in schiuma a pori aperti
- eccellente sensibilità al tatto e alla punta delle dita nell'assemblaggio di parti (oleose)
- senza acceleranti, tutela della salute e rispetto della cute dermatologicamente testati (proDERM®), idoneo a persone allergiche
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

	uvex phynomic F XG
<b>Cod. art.</b>	60068
<b>Modello</b>	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (4 X 4 F)
<b>Materiale</b>	poliammide, elastan, HPPE, vetro, acciaio
<b>Rivestimento</b>	palmò e punta delle dita con rivestimento in schiuma di polimero a base d'acqua Xtra-Grip
<b>Applicazioni</b>	per aree umide e oleose
<b>Colore</b>	nero, nero
<b>Taglie</b>	6 - 12
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA



# Rischi meccanici

Campo d'impiego: attività che richiedono una buona resistenza al taglio



60080

EN 388:2016



4 X 4 3 B

MADE IN GERMANY



60044

EN 388:2016



4 X 4 2 B

MADE IN GERMANY



## uvex phynomic B foam

- guanto protettivo resistente al taglio per lavori meccanici, con ottima sensibilità tattile
- adatto per l'industria alimentare
- ottima resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento anti-umidità in schiuma di polimero a base d'acqua
- ottima presa in aree asciutte e leggermente umide
- buona resistenza al taglio ed elevata resistenza allo strappo
- certificazione in conformità allo standard OEKO-TEX® 100 (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

## uvex phynomic B XG

- guanto protettivo resistente al taglio con eccellente presa su olio per lavori meccanici, con ottima sensibilità al tatto
- ottima resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento Xtra-Grip in schiuma di polimero a base d'acqua
- ottima presa in ambienti oleosi, leggermente umidi e asciutti
- compatibilità touchscreen per l'utilizzo su tutti i comuni schermi, tablet e smartphone
- elevata capacità traspirante grazie al rivestimento in schiuma a pori aperti
- eccellente sensibilità al tatto e alla punta delle dita nell'assemblaggio di parti (oleose)
- senza acceleranti, tutela della salute e rispetto della cute dermatologicamente testati (proDERM®), idoneo a persone allergiche
- buona resistenza al taglio ed elevata resistenza allo strappo
- certificazione in conformità allo standard OEKO-TEX® 100 (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)



	uvex phynomic B foam
<b>Cod. art.</b>	60080
<b>Modello</b>	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (4 X 4 3 B)
<b>Materiale</b>	poliammide, elastan, HPPE, vetro, carbonio
<b>Rivestimento</b>	palmò e punta delle dita con rivestimento in schiuma di polimero a base d'acqua
<b>Applicazioni</b>	aree asciutte e leggermente umide
<b>Colore</b>	sky-blue, grigio
<b>Taglie</b>	6 - 12
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA

	uvex phynomic B XG
<b>Cod. art.</b>	60044
<b>Modello</b>	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (4 X 4 2 B)
<b>Materiale</b>	poliammide, elastan, HPPE, vetro, carbonio
<b>Rivestimento</b>	palmò e punta delle dita con rivestimento Xtra-Grip in schiuma di polimero a base d'acqua
<b>Applicazioni</b>	per aree umide e oleose
<b>Colore</b>	sky-blue, nero
<b>Taglie</b>	6 - 12
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA

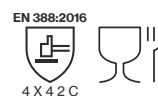


## Rischi meccanici

Campo d'impiego: attività che richiedono una buona resistenza al taglio



60081



MADE IN GERMANY



Con il guanto protettivo resistente al taglio uvex phynomic C5 proteggiamo non solo le mani, ma anche le nostre risorse.

uvex phynomic C5 è realizzato con HPPE biobased (DSM Dyneema). La fibra ad alte prestazioni offre protezione dai tagli e aumenta la resistenza allo strappo del guanto. In genere l'HPPE si ricava dal petrolio greggio, una materia prima limitata.



**BIO-BASED DYNEEMA®**  
**FIBER AT HEART**

Because it matters

L'HPPE biobased si ottiene da oli residui della produzione di cellulosa. La materia prima principale per i prodotti a base di cellulosa, come i diversi tipi di carta, è il legno. Una materia prima rinnovabile quindi più sostenibile, che è contenuta nel guanto protettivo.

In uvex phynomic C5, l'HPPE biobased rappresenta una percentuale in peso di almeno il 45%.

### uvex phynomic C5

- guanto protettivo multiuso resistente al taglio e versatile, per lavori meccanici
- adatto per l'industria alimentare
- ottima resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento anti-umidità in polimero a base d'acqua
- ottima presa in aree asciutte e leggermente umide
- ottima resistenza al taglio (livello C) e ottima resistenza allo strappo
- sostenibilità: con il 45% di HPPE biobased (DSM Dyneema)
- certificazione in conformità allo standard OEKO-TEX® 100 (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

	uvex phynomic C5
Cod. art.	60081
Modello	con polsino in maglia
Norma	EN 388 (4 X 4 2 C)
Materiale	Dyneema® Diamond Technology (biobased), poliammide, elasthan
Rivestimento	palmò e punta delle dita con rivestimento in schiuma di polimero a base d'acqua
Applicazioni	aree asciutte e leggermente umide
Colore	blu, grigio
Taglie	6 - 12
Unità di vendita	10 PAIA



# Rischi meccanici

Campo d'impiego: attività che richiedono una buona resistenza al taglio



Facoltativo  
Rinforzo  
dell'incavo  
del pollice ▶



60047

EN 388:2016



4 X 4 2 C



**Xtra Grip**

MADE IN GERMANY



60048

EN 388:2016 EN 16350:2014



3 X 4 2 C



**Xtra Grip**

MADE IN GERMANY

## uvex phynomic C XG

- guanto protettivo resistente al taglio con eccellente presa su olio per lavori meccanici, con ottima sensibilità al tatto
- ottima resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento Xtra-Grip in schiuma di polimero a base d'acqua
- ottima presa in ambienti oleosi, leggermente umidi e asciutti
- compatibilità touchscreen per l'utilizzo su tutti i comuni schermi, tablet e smartphone
- elevata capacità traspirante grazie al rivestimento in schiuma a pori aperti
- eccellente sensibilità al tatto e alla punta delle dita nell'assemblaggio di parti (oleose)
- senza acceleranti, tutela della salute e rispetto della cute dermatologicamente testati (proDERM®), idoneo a persone allergiche
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

## uvex phynomic C XG ESD

- guanto protettivo resistente al taglio con eccellente presa su olio per lavori meccanici, con ottima sensibilità al tatto
- funzione ESD (DIN EN 16350:2014)
- ottima resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento Xtra-Grip in schiuma di polimero a base d'acqua
- ottima presa in ambienti oleosi, leggermente umidi e asciutti
- compatibilità touchscreen per l'utilizzo su tutti i comuni schermi, tablet e smartphone
- senza acceleranti, tutela della salute e rispetto della cute dermatologicamente testati (proDERM®), idoneo a persone allergiche
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)



	uvex phynomic C XG
<b>Cod. art.</b>	60047
<b>Modello</b>	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (4 X 4 2 C)
<b>Materiale</b>	poliammide, elastan, HPPE, vetro, carbonio
<b>Rivestimento</b>	palmò e punta delle dita con rivestimento in schiuma di polimero a base d'acqua Xtra-Grip
<b>Applicazioni</b>	per aree umide e oleose
<b>Colore</b>	blu, nero
<b>Taglie</b>	6 - 12
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA

	uvex phynomic C XG ESD
<b>Cod. art.</b>	60048
<b>Modello</b>	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (3 X 4 2 C), EN 16350
<b>Materiale</b>	poliammide, elastan, HPPE, vetro, carbonio
<b>Rivestimento</b>	palmò e punta delle dita con rivestimento in schiuma di polimero a base d'acqua Xtra-Grip
<b>Applicazioni</b>	per aree umide e oleose
<b>Colore</b>	blu, nero
<b>Taglie</b>	6 - 12
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA





## Rischi meccanici

Campo d'impiego: attività che richiedono una buona resistenza al taglio



Rivestimento in micro schiuma opaco e traspirante, lunga durata ▶



Rinforzo dell'incavo del pollice ▶



60036



### uvex athletic B XP

- resistenza al taglio molto elevata (livello B)
- buona presa con utensili asciutti e (leggermente) oleosi/umidi
- ottima resistenza meccanica all'abrasione
- rinforzo dell'incavo del pollice
- HPPE biobased (DSM)
- elevata flessibilità, ottima calzata
- straordinaria sensibilità al tatto e ai polpastrelli
- lavabile con macchine industriali
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

La serie uvex athletic è nota per il suo eccellente comfort.

I materiali sottili e leggeri sono combinati a uno speciale rivestimento in micro schiuma opaco, finemente strutturato e traspirante.

Grazie al design "slim fit", i guanti si indossano come una seconda pelle. Insieme alla fodera elasticizzata in elasthan, il prodotto si distingue per il suo comfort che consente di lavorare senza fatica per tutta la giornata.

Cod. art.	uvex athletic B XP 60036
Modello	con polsino in maglia
Norma	EN 388 (4 X 4 4 B)
Materiale	HPPE biobased (DSM), acciaio, poliammide/elastan
Rivestimento	palmò e punta delle dita rivestiti, rivestimento in microschiuma NBR
Applicazioni	aree asciutte leggermente umide/oleose
Colore	grigio, antracite
Taglie	6 - 12
Unità di vendita	10 PAIA





# Rischi meccanici

Campo d'impiego: attività che richiedono una buona resistenza al taglio



60037



60030



## uvex athletic C XP

- resistenza al taglio molto elevata (livello C)
- buona presa con utensili asciutti e (leggermente) oleosi/umidi
- ottima resistenza meccanica all'abrasione
- rinforzo dell'incavo del pollice
- elevata flessibilità, ottima calzata
- straordinaria sensibilità al tatto e ai polpastrelli
- lavabile con macchine industriali
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

Cod. art.	uvex athletic C XP 60037
Modello	con polsino in maglia
Norma	EN 388 (4 X 4 3 C)
Materiale	HPPE, vetro, poliammide/elastan
Rivestimento	palmò e punta delle dita rivestiti, rivestimento in microschiuma NBR
Applicazioni	aree asciutte leggermente umide/oleose
Colore	grigio, antracite
Taglie	6 - 12
Unità di vendita	10 PAIA



## uvex athletic D5 XP

- resistenza al taglio molto elevata (livello D)
- buona presa con utensili asciutti e (leggermente) oleosi/umidi
- ottima resistenza meccanica all'abrasione
- rinforzo dell'incavo del pollice
- elevata flessibilità, ottima calzata
- straordinaria sensibilità al tatto e ai polpastrelli
- lavabile con macchine industriali
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

Cod. art.	uvex athletic D5 XP 60030
Modello	con polsino in maglia
Norma	EN 388 (4 X 4 3 D)
Materiale	HPPE, acciaio, poliammide/elastan
Rivestimento	palmò e punta delle dita rivestiti, rivestimento in microschiuma NBR
Idoneità	aree asciutte leggermente umide/oleose
Colore	grigio, antracite
Taglie	6 - 11
Unità di vendita	10 PAIA



## Rischi meccanici

Campo d'impiego: attività che richiedono una buona resistenza al taglio



60210



60932



60516



### uvex unidur 6641

- guanto protettivo resistente al taglio, in PU, con pregiata fibra PE Special Cut Performance
- eccezionale resistenza meccanica all'abrasione grazie ad una buona combinazione di fibre/ rivestimento
- buona presa in aree asciutte e leggermente umide
- buona resistenza al taglio grazie alla pregiata fibra PE Special Cut Performance
- straordinaria sensibilità al tatto e ai polpastrelli
- elevata flessibilità
- ottimo comfort

### uvex unidur 6648 · uvex unidur 6649

- guanto protettivo resistente al taglio in PU con fibra HPPE
- eccezionale resistenza meccanica all'abrasione
- buona presa in aree umide e oleose
- buona resistenza al taglio grazie alle fibre HPPE
- buona sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- elevata flessibilità
- buon comfort

	uvex unidur 6641
<b>Cod. art.</b>	60210
<b>Modello</b>	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (4 3 4 3 B)
<b>Materiale</b>	HPPE, elasthan
<b>Rivestimento</b>	palmò e punta delle dita con rivestimento in poliuretano
<b>Applicazioni</b>	aree asciutte e leggermente umide
<b>Colore</b>	bianco, grigio
<b>Taglie</b>	6 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA

	uvex unidur 6648	uvex unidur 6649
<b>Cod. art.</b>	60932	60516
<b>Modello</b>	con polsino in maglia	con polsino in maglia
<b>Norma</b>	EN 388 (4 3 4 2 B)	
<b>Materiale</b>	HPPE, elasthan	HPPE, poliammide, elasthan
<b>Rivestimento</b>	palmò e punta delle dita con rivestimento in poliuretano	
<b>Applicazioni</b>	aree asciutte e leggermente umide	
<b>Colore</b>	bianco, nero	blu melange, grigio
<b>Taglie</b>	6 - 11	7 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA



# Rischi meccanici

Campo d'impiego: attività che richiedono una buona resistenza al taglio



60314



60938



60973

60974



## uvex unidur 6643

- guanto protettivo resistente al taglio in NBR con pregiata fibra PE Special Cut Performance
- eccellente resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento in NBR
- buona presa in aree umide e oleose
- buona resistenza al taglio grazie alla pregiata fibra PE Special Cut Performance
- buona sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- elevata flessibilità
- buon comfort

Cod. art.	uvex unidur 6643
Modello	60314
Norma	con polsino in maglia
Materiale	EN 388 (4 3 4 4 B)
Rivestimento	HPPE, poliammide, elastan
Applicazioni	palmo e punta delle dita con rivestimento in NBR (caucciù di nitrile)
Colore	aree umide, oleose o con grasso
Taglie	grigio melange, nero
Unità di vendita	7 - 10
	10 PAIA

## uvex unidur 6659 foam

- guanto protettivo resistente al taglio con rivestimento in schiuma di gomma nitrile (NBR) e fibra di vetro HPPE
- l'elevata resistenza all'abrasione del rivestimento in schiuma NBR garantisce una lunga durata
- buona presa in aree asciutte e leggermente umide
- elevata resistenza al taglio grazie alla combinazione di fibra di vetro/HPPE
- straordinaria sensibilità al tatto e ai polpastrelli
- elevata flessibilità
- ottimo comfort

Cod. art.	uvex unidur 6659 foam
Modello	60938
Norma	con polsino in maglia
Materiale	EN 388 (4 X 4 4 C)
Rivestimento	HPPE, vetro, poliammide
Applicazioni	palmo e punta delle dita con rivestimento in schiuma nitrilica
Colore	aree asciutte e leggermente umide
Taglie	grigio melange, nero
Unità di vendita	6 - 11
	10 PAIA

## uvex unidur sleeve C - uvex unidur sleeve C TL

- ottima resistenza al taglio (livello C)
- molto sottile e flessibile
- comfort elevato
- la chiusura con nastro a velcro consente una calzatura personalizzata
- 60974: l'occhiello del pollice (TL = thumb loop/ elastico per pollice) garantisce maggiore sicurezza (protezione da lesioni da taglio sul polso)
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

Cod. art.	uvex unidur sleeve C	uvex unidur sleeve C TL
Modello	60973	60974
Materiale	protezione per l'avambraccio con chiusura velcro	protezione per l'avambraccio con chiusura velcro
Rivestimento	46 cm (M), 50 cm (L)	con occhiello per il pollice
Applicazioni	46 cm (M), 50 cm (L)	46 cm (M), 50 cm (L)
Colore	EN 388 (2 X 4 X C)	
Taglie	HPPE, vetro, poliammide	
Unità di vendita	senza rivestimento	
	aree asciutte	
	grigio melange	grigio melange
	M, L	M, L
	al pz	al pz



# uvex glove expert

Consultazione per prodotto e competenze in un'unica risorsa

## Consulente per i guanti protettivi uvex

Il modo più veloce per scegliere il guanto adatto uvex Glove Navigator fornisce indicazioni e suggerimenti su tutta la gamma di guanti protettivi uvex:



<https://www.uvex-safety.com/en/products/schutzhandschuhberater/>

## uvex Chemical Expert System

Il database online dei prodotti chimici con i progetti dei guanti In qualità di produttori, mettiamo a disposizione la nostra vasta banca dati online delle sostanze chimiche. In pochi passaggi è possibile trovare le informazioni relative alla resistenza dei nostri guanti protettivi in relazione alle sostanze chimiche utilizzate.

### Registratevi gratuitamente e avrete accesso alle seguenti funzionalità premium:

- accesso completo a tutti i risultati delle misurazioni eseguite su tutte le sostanze chimiche elencate
- creazione e gestione di liste di permeazione personali
- utilizzo dello strumento glove plan designer: accesso alle tavole di progetto dei guanti creati dai nostri esperti
- creazione e gestione di tavole di progetto personali dei guanti



<https://ces.uvex.de>

## uvex glove expert (online)



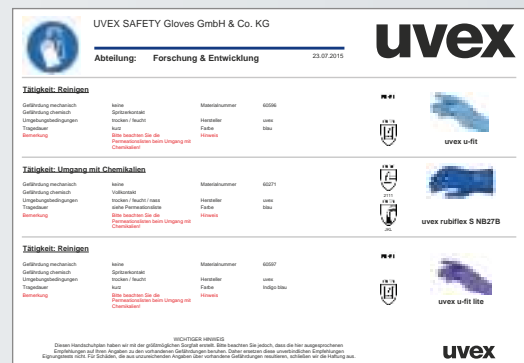
### Database dei prodotti chimici dedicato ai guanti protettivi

Assegnazione dei guanti protettivi  $\longleftrightarrow$  per sostanza pericolosa (Liste di permeazione)



### uvex glove plan designer

Guanti protettivi  $\longleftrightarrow$  ordinati per attività (Progetti di guanti)





# Rischi chimici

Scelta della giusta protezione per le mani

I guanti protettivi per la manipolazione delle sostanze chimiche vengono utilizzati in diversi settori e devono consentire agli utilizzatori di svolgere in modo ottimale le loro attività.

Per questo motivo, nello sviluppo di nuovi guanti protettivi uvex per la manipolazione delle sostanze chimiche osserva attentamente i requisiti che i possibili campi d'impiego impongono al prodotto.

La matrice mostrata vi aiuterà a selezionare il materiale appropriato per i guanti protettivi contro rischi chimici.

Manipolazione di prodotti chimici	Esempi di settori	Contatto/spruzzi potenziali	Contatto occasionale	Contatto permanente	Area di esplosione
<b>alifatici (grasso, olio minerale)</b>	detergenti industria degli oli minerali adesivi produzione di vernici	nitrile	nitrile	nitrile	uvex rubiflex ESD
<b>polari</b>	detergenti/diluenti universali loctite/adesivo industriale industria dei prodotti vernicianti industria tipografica materie prime dell'industria chimica prodotti semilavorati dell'industria chimica	nitrile cloroprene	nitrile cloroprene	butile	uvex profabutyl
<b>polari (alcol)</b>	disinfezione, materie prime dell'industria chimica	nitrile cloroprene	nitrile cloroprene	nitrile cloroprene butile	uvex rubiflex ESD, uvex profabutyl
<b>aromatici, alogenati</b>	solventi per vernici, resine, oli, ecc. adesivi industria della stampa e della verniciatura	nitrile	nitrile	viton	
<b>soluzioni acquose, acidi diluiti/basi</b>	trattamento delle acque (impianto di depurazione) pulizia degli edifici	nitrile cloroprene	nitrile cloroprene	nitrile cloroprene cloroprene/nitrile	uvex rubiflex ESD
<b>acidi/basi concentrate</b>	applicazioni galvaniche trattamento superficiale di alluminio (anodizzazione), acciaio, materie prime dell'industria chimica, produzione di fertilizzanti, industria alimentare/materie prime dell'industria dei polimeri	nitrile cloroprene	nitrile cloroprene	nitrile cloroprene cloroprene/nitrile butile	uvex profabutyl





# uvex rubiflex S – indossarlo e sentirsi bene

**uvex rubiflex S XG**  
È dotato inoltre di tecnologia uvex Xtra Grip che assicura una presa ancora più sicura

Il design ergonomico previene l'affaticamento

Rivestimento speciale completo con NBR (caucciù di nitrile)

Qualità atossica certificata secondo lo standard 100 OEKO-TEX®

STANDARD 100  
S02-0648  
Hohenstein HTTI

Ottimale sensibilità al tatto e ai polpastrelli

Manicotto lungo 27 cm o 35 cm

Comfort eccezionale grazie al supporto in cotone alta qualità

## Lavori di precisione

uvex rubiflex S si adatta perfettamente alla mano. Il suo design ergonomico garantisce una calzatura ottimale.

## Nessuna fatica

Il design ergonomico di uvex rubiflex S consente di risparmiare energia e di conseguenza aumenta l'accettazione dell'utilizzo.

## Protezione attiva della pelle

La fodera in cotone assorbe 4 volte più umidità rispetto alle fibre sintetiche (poliammide/poliestere) per una piacevole sensazione di pelle asciutta.

La serie uvex rubiflex S è sinonimo di combinazione unica di:

### comfort

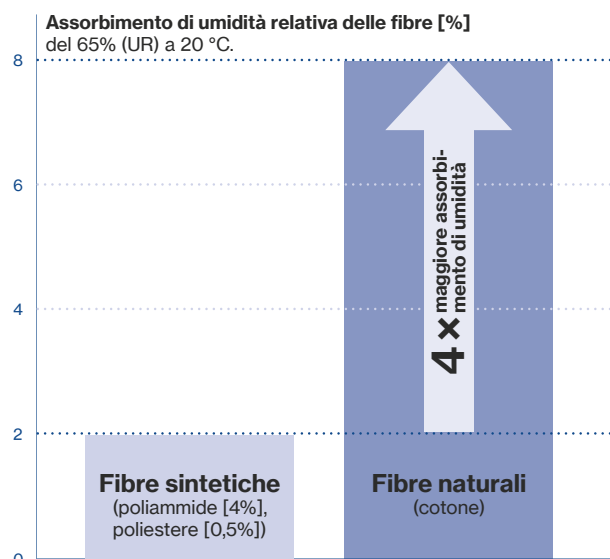
Tutti i modelli della serie uvex rubiflex sono caratterizzati da una calzatura ergonomica e da un piacevole comfort, grazie anche all'elevato assorbimento di vapore acqueo della fodera in cotone, che impedisce la sensazione di umidità nel guanto.

### sicurezza

Il guanto protettivo lavorato a maglia protegge efficacemente, ad esempio, durante la manipolazione di grassi, oli minerali e un'ampia gamma di sostanze chimiche. uvex rubiflex S XG, con l'innovativo rivestimento Xtra-Grip, garantisce una presa particolarmente stabile: in questo modo è possibile utilizzare con grande sicurezza utensili e macchine, in qualsiasi momento.

### sostenibilità

I guanti protettivi rubiflex vengono prodotti presso lo stabilimento uvex di Lüneburg. Salute e sicurezza sul lavoro di alta qualità "Made in Germany".



# Rischi chimici

Guanti protettivi con supporto in cotone e rivestimento in NBR:



Eccellente presa

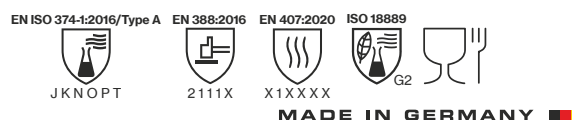
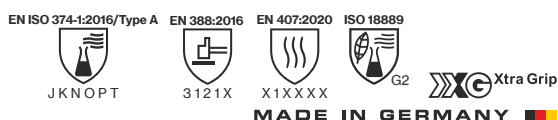
60557



Leggero e flessibile

60224

Conformità LABS VDMA  
24364-A1/A2-L/W



## uvex rubiflex S XG

- guanto protettivo in maglia elastica in NBR per la manipolazione di sostanze chimiche, leggero, con presa ottimale
- ottima resistenza all'abrasione e lunga durata grazie alla struttura multistrato
- eccellente presa in ambienti bagnati e oleosi grazie alla tecnologia uvex Xtra Grip
- buona resistenza a sostanze grasse, oli minerali e numerose sostanze chimiche
- straordinaria sensibilità al tatto e ai polpastrelli
- calzata ergonomica
- eccellente comfort grazie al materiale di supporto in pregiato cotone interlock
- altissima flessibilità
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

	uvex rubiflex S XG27B	uvex rubiflex S XG35B
<b>Cod. art.</b>	60560	60557
<b>Modello</b>	manicotto, ca. 27 cm	manicotto, ca. 35 cm
<b>Norma</b>	EN 388 (3 1 2 1 X)	EN 388 (3 1 2 1 X), ISO 18889 (G2)
	EN ISO 374-1:2016/Typo A (J K N O P T), EN 407 (X 1 X X X X)	
<b>Materiale</b>	cotone interlock	cotone interlock
<b>Rivestimento</b>	completamente rivestito in speciale NBR (caucciù di nitrile) e rivestimento Xtra-Grip, ca. 0,40mm	completamente rivestito in speciale NBR (caucciù di nitrile) e rivestimento Xtra-Grip, ca. 0,40mm
<b>Applicazioni</b>	ottima resistenza su grassi, oli minerali e numerose sostanze chimiche	ottima resistenza su grassi, oli minerali e numerose sostanze chimiche
<b>Colore</b>	blu, nero	blu, nero
<b>Taglie</b>	7 - 11	7 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA

## uvex rubiflex S

- guanto protettivo per la manipolazione di sostanze chimiche in NBR estremamente leggero per la manipolazione di un'ampia gamma di sostanze chimiche
- buona resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento in NBR
- buona presa in ambienti umidi e bagnati
- buona resistenza a sostanze grasse, oli minerali e numerose sostanze chimiche
- straordinaria sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- calzata ergonomica
- eccellente comfort grazie al materiale di supporto in pregiato cotone interlock
- altissima flessibilità
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

	uvex rubiflex S NB27B	uvex rubiflex S NB35B
<b>Cod. art.</b>	60271	60224
<b>Modello</b>	manicotto, ca. 27 cm	manicotto, ca. 35 cm
<b>Norma</b>	EN 388 (2 1 1 1 X)	EN 388 (2 1 1 1 X), ISO 18889 (G2)
	EN ISO 374-1:2016/Typo A (J K N O P T), EN 407 (X 1 X X X X)	
<b>Materiale</b>	cotone interlock	cotone interlock
<b>Rivestimento</b>	completamente rivestito in speciale NBR (caucciù di nitrile), ca. 0,40mm	completamente rivestito in speciale NBR (caucciù di nitrile), ca. 0,40mm
<b>Applicazioni</b>	buona resistenza a grassi, oli minerali e numerose sostanze chimiche	buona resistenza a grassi, oli minerali e numerose sostanze chimiche
<b>Colore</b>	blu	blu
<b>Taglie</b>	7 - 11	6 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA



# Rischi chimici

Guanti protettivi con supporto in cotone e rivestimento in NBR:



EN ISO 374-1:2016/Type A EN 388:2016 EN 407:2020

J K N O P T 2121X X1XXXX

**MADE IN GERMANY**

EN ISO 374-1:2016/Type B EN 388:2016 EN 407:2020

J K O P T 2121X X1XXXX

**MADE IN GERMANY**

## uvex rubiflex S

- guanto protettivo per la movimentazione di sostanze chimiche in NBR con supporto in materiale cotone interlock rinforzato
- buona resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento in NBR
- buona resistenza a numerose sostanze chimiche, acidi, alcali, oli minerali e solventi
- buon isolamento termico grazie al supporto rinforzato
- buona sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- calzata ergonomica
- eccellente comfort grazie al materiale di supporto in pregiato cotone interlock
- elevata flessibilità
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

uvex rubiflex S	NB27S	NB35S	NB40S
<b>Cod. art.</b>	89646	98891	98902
<b>Modello</b>	manicotto, ca. 27 cm	manicotto, ca. 35 cm	manicotto, ca. 40 cm
<b>Norma</b>	EN 388 (2 1 2 1 X), EN ISO 374-1:2016 / Tipo A (J K N O P T), EN 407 (X 1 X X X X)		
<b>Materiale</b>	cotone interlock, rinforzato	cotone interlock, rinforzato	cotone interlock, rinforzato
<b>Rivestimento</b>	speciale rivestimento integrale con NBR (caucciù di nitrile), ca. 0,50 mm	speciale rivestimento integrale con NBR (caucciù di nitrile), ca. 0,50 mm	speciale rivestimento integrale con NBR (caucciù di nitrile), ca. 0,50 mm
<b>Applicazioni</b>	ottima resistenza a grassi, oli minerali e numerose sostanze chimiche		
<b>Colore</b>	verde	verde	verde
<b>Taglie</b>	8 - 11	8 - 11	8 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA	10 PAIA

## uvex rubiflex S (versione lunga)

- guanto protettivo lungo per la movimentazione di sostanze chimiche in NBR con supporto in cotone interlock rinforzato
- disponibile anche con fascia elastica all'estremità del manicotto (NB60SZ/NB80SZ)
- buona resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento in NBR
- buona resistenza a numerose sostanze chimiche, acidi, alcali, oli minerali e solventi
- buona sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- calzata ergonomica
- eccellente comfort grazie al materiale di supporto in pregiato cotone interlock
- elevata flessibilità
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

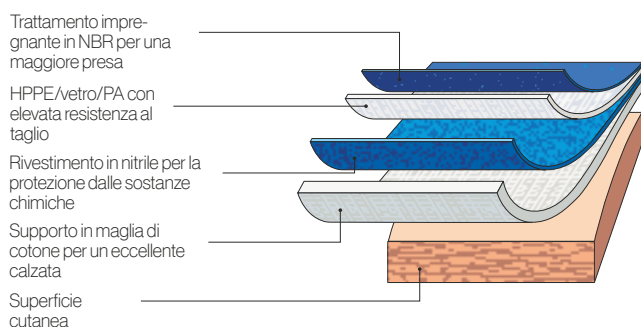
uvex rubiflex S	NB60S	NB80S	NB60SZ	NB80SZ
<b>Cod. art.</b>	89647	60190	89651	60191
<b>Modello</b>	manicotto, ca. 60 cm	manicotto, ca. 80 cm	fascia in gomma all'estremità del manicotto, ca. 60 cm	fascia in gomma all'estremità del manicotto, ca. 80 cm
<b>Norma</b>	EN 388 (2 1 2 1 X), EN ISO 374-1:2016 / tipo B (J K O P T) EN 407 (X 1 X X X X)			
<b>Materiale</b>	cotone, interlock rinforzato	cotone, interlock rinforzato	cotone, interlock rinforzato	cotone, interlock rinforzato
<b>Rivestimento</b>	speciale rivestimento integrate in NBR (caucciù di nitrile), ca. 0,50 mm			
<b>Applicazioni</b>	ottima resistenza a grassi, oli minerali e numerose sostanze chimiche			
<b>Colore</b>	verde	verde	verde	verde
<b>Taglie</b>	9 - 11	9 - 11	9 - 11	9 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA	10 PAIA	10 PAIA

# Rischi chimici

Campo d'impiego: attività che richiedono una buona resistenza al taglio



MADE IN GERMANY



## uvex protector chemical

- guanto protettivo estremamente robusto, che combina ermeticità e resistenza al taglio ottimale grazie alla tecnologia multi layer
- altissima protezione al taglio grazie alla struttura multistrato
- materiale di supporto in cotone, HPPE e vetro
- buona presa in ambienti umidi, bagnati e oleosi
- uvex protector chemical offre inoltre protezione contro le sostanze chimiche
- buon comfort
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)



	uvex protector chemical NK2725B	uvex protector chemical NK4025B
<b>Cod. art.</b>	60535	60536
<b>Modello</b>	manicotto, ca. 27 cm	manicotto, ca. 40 cm
<b>Norma</b>	EN 388 (4 X 4 4 C), EN ISO 374-1:2016/ Tipo A (J K N O P T)	EN 388 (4 X 4 4 C), EN ISO 374-1:2016/ Tipo A (J K N O P T)
<b>Materiale</b>	Versione a "sandwich": cotone interlock, HPPE, vetro, PA	
<b>Rivestimento</b>	rivestimento integrale in speciale NBR (caucciù di nitrile)	
<b>Applicazioni</b>	buona resistenza a oli, grassi e numerose sostanze chimiche	
<b>Colore</b>	blu	blu
<b>Taglie</b>	9 - 10	9 - 10
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA

## Rischi chimici

Guanto protettivo con supporto in cotone: rivestimento in NBR conduttivo

## La soluzione per ambienti a rischio di esplosione

Con la definizione della nuova norma EN 16350:2014 (Guanti protettivi - Proprietà elettrostatiche) nasce per la prima volta una norma che definisce le proprietà elettrostatiche e i metodi di prova per guanti protettivi per condizioni di lavori a rischio di incendio ed esplosione.

Le condizioni di prova e i requisiti minimi secondo la norma DIN EN 16350:2014 sono definiti come segue:

- la resistenza verticale deve essere inferiore a  $1,0 \times 10^8 \Omega$  ( $R_V < 1,0 \times 10^8 \Omega$ )
- la resistenza verticale  $R_V$  viene testata secondo DIN EN 1149-2:1997.
- atmosfera di prova: temperatura dell'aria di  $23 \pm 1^\circ\text{C}$ , umidità relativa di  $25 \pm 5\%$ .

uvex rubiflex ESD soddisfa i requisiti della nuova norma DIN EN 16350:2014.

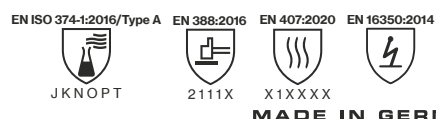
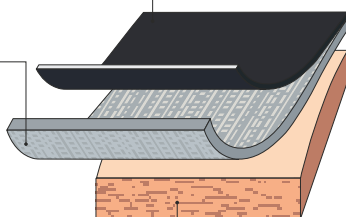


### Combinazione funzionale di fodera e rivestimento

Rivestimento in NBR conduttivo

Supporto in cotone con parte in carbonio per un comfort elevato e una eccellente conduttività

Superficie cutanea



### uvex rubiflex ESD

- guanto protettivo per la manipolazione di sostanze chimiche in NBR, leggero, in maglia e antistatico, per applicazioni in zone a rischio di esplosioni
- buona resistenza meccanica all'abrasione grazie al rivestimento in NBR
- buona presa in ambienti umidi e bagnati
- buona resistenza a sostanze grasse, oli minerali e numerose sostanze chimiche
- straordinaria sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- calzata ergonomica
- eccezionale comfort grazie alla struttura portante in pregiato materiale cotone interlock/carbonio
- altissima flessibilità
- certificazione in conformità allo standard 100 OEKO-TEX® (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)

uvex rubiflex ESD	NB27A	NB35A
<b>Cod. art.</b>	60880	60954
<b>Modello</b>	manicotto, ca. 27 cm	manicotto, ca. 35 cm
<b>Norma</b>	EN 388 (2 1 1 1 X), EN ISO 374-1:2016 / Tipo A (J K N O P T), EN 16350, EN 407 (X 1 X X X X X)	
<b>Materiale</b>	cotone interlock, carbonio	cotone interlock, carbonio
<b>Rivestimento</b>	rivestimento completo in speciale NBR conduttivo (caucciù di nitrile), ca. 0,40 mm	
<b>Applicazioni</b>	buona resistenza a grassi, oli minerali e numerose sostanze chimiche	
<b>Colore</b>	nero	nero
<b>Taglie</b>	6 - 11	6 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA	10 PAIA



# Rischi chimici

## Guanti protettivi senza struttura portante



60949



60957

EN ISO 374-1:2016/Type A EN 388:2016 EN 16350:2014



ABIKLNOT



2010X



MADE IN GERMANY

EN ISO 374-1:2016/Type A EN 388:2016



AFKLMN



2120A

MADE IN GERMANY



### uvex profabutyl

- guanto protettivo per sostanze chimiche in caucciù di butile, non lavorato a maglia
- buona presa in ambienti umidi e bagnati
- buona resistenza a composti polari come esteri, chetoni, aldeidi, ammine, soluzioni saline sature, nonché acidi e alcali
- buona calzata
- elevata flessibilità
- soddisfa i requisiti della norma DIN EN 16350:2014

	uvex profabutyl B-05R
<b>Cod. art.</b>	60949
<b>Modello</b>	manicotto, bordo arrotolato, ca. 35 cm
<b>Norma</b>	EN 388 (2 0 1 0 X), EN ISO 374-1:2016 / tipo A (A B I K L N O T), EN 16350
<b>Materiale</b>	non lavorato a maglia
<b>Rivestimento</b>	rivestimento senza cuciture in bromobutile (ca. 0,50mm)
<b>Applicazioni</b>	buona resistenza a legami polari così come ad acidi e alcali
<b>Colore</b>	nero
<b>Taglie</b>	7 - 11
<b>Unità di vendita</b>	PAIA

### uvex profaviton

- guanto protettivo per sostanze chimiche in caucciù di butile, non a maglia, con rivestimento in Viton®
- buona presa in ambienti umidi e bagnati
- buona resistenza a idrocarburi alifatici e aromatici (esano, benzene, toluene, xilolo e altri), idrocarburi alogenati (tricloroetilene, percloroetilene, metilencloruro e altri), acidi organici e inorganici (da diluiti a concentrati) e soluzioni saline sature
- buona calzata
- elevata flessibilità

	uvex profaviton BV-06
<b>Cod. art.</b>	60957
<b>Modello</b>	manicotto, bordo arrotolato, ca. 35 cm
<b>Norma</b>	EN 388 (2 1 2 0 A), EN ISO 374-1:2016/tipo A (A F K L M N)
<b>Materiale</b>	non lavorato a maglia
<b>Rivestimento</b>	rivestimento senza cuciture in bromobutile (ca. 0,40 mm) e rivestimento in Viton® (ca. 0,20 mm)
<b>Applicazioni</b>	buona resistenza agli idrocarburi alifatici e aromatici e agli idrocarburi alogenati
<b>Colore</b>	nero
<b>Taglie</b>	8 - 11
<b>Unità di vendita</b>	al paio

# Rischi chimici

Guanti protettivi con struttura portante in bambù-viscosa/nylon: rivestimento in NBR



60971



60968



Conformità LABS testa secondo VDMA 24364-A1/A2-L/W

60188



## uvex u-chem 3300

- guanto protettivo per la movimentazione di sostanze chimiche in NBR con elevata sensibilità al tatto e materiale della struttura portante in viscosa di bambù/nylon senza cuciture
- comfort straordinario grazie alla gradevole fibra di bambù sulla pelle
- altissima flessibilità
- straordinaria sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- buona presa in ambienti umidi
- buona resistenza a sostanze grasse, oli minerali e numerose sostanze chimiche

	uvex u-chem 3300
<b>Cod. art.</b>	60971
<b>Modello</b>	manicotto, completamente rivestimento, ca. 32 cm
<b>Norma</b>	EN 388 (2 1 2 1 X), EN ISO 374-1:2016 / Tipo A (J K L O P T)
<b>Materiale</b>	bambù-viscosa/nylon (senza cuciture)
<b>Rivestimento</b>	completamente rivestito con NBR (caucciù di nitrile), ca. 0,21mm
<b>Applicazioni</b>	buona resistenza a grassi, oli minerali e numerose sostanze chimiche
<b>Colore</b>	blu
<b>Taglie</b>	7 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA

## uvex u-chem 3100

- perfetta combinazione tra protezione dagli agenti chimici e presa
- ottima protezione meccanica
- buona calzata
- buona resistenza a numerose sostanze chimiche
- ottima presa su superfici bagnate e oleose
- altissima flessibilità

	uvex u-chem 3100
<b>Cod. art.</b>	60968
<b>Modello</b>	manicotto, completamente rivestimento, ca. 30 cm
<b>Norma</b>	EN 388 (4 1 2 1 X), EN ISO 374-1:2016 / Tipo A (A J K L M O)
<b>Materiale</b>	cotone (senza cuciture)
<b>Rivestimento</b>	completamente rivestito con NBR (caucciù di nitrile), ca. 0,50mm
<b>Applicazioni</b>	buona resistenza a grassi, oli minerali e numerose sostanze chimiche
<b>Colore</b>	nero
<b>Taglie</b>	8 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA

## uvex u-chem 3500

- guanto protettivo per la manipolazione delle sostanze chimiche con banda larga in NBR con elevata sensibilità al tatto (protezione contro 11 di 18 sostanze chimiche di prova)
- la combinazione del materiale in nitrile e cloroprene protegge con un tempo di permeazione  $\geq 120$  min contro alcoli, idrocarburi alifatici, acidi e basi concentrati
- protezione contro il calore da contatto 100 °C (livello 1)
- ottima calzata, comfort elevato grazie alla fodera in cotone senza cuciture

	uvex u-chem 3500
<b>Cod. art.</b>	60188
<b>Modello</b>	manicotto, completamente rivestimento, ca. 32 cm
<b>Norma</b>	EN ISO 374-1:2016 / Tipo A (A C J K L M N O P S T), EN ISO 374-5:2016 VIRUS, EN 388 (3 1 2 1 X), EN 407 (X 1 X X X X)
<b>Materiale</b>	cotone (senza cuciture)
<b>Rivestimento</b>	completamente rivestito con cloroprene e NBR (caucciù di nitrile), ca. 0,40 mm
<b>Applicazioni</b>	buona resistenza ad acetone, detersivi, colle, solventi
<b>Colore</b>	arancione
<b>Taglie</b>	7 - 11
<b>Unità di vendita</b>	10 PAIA

# Rischi chimici

## Guanti protettivi senza struttura portante



60122



60119



### uvex profastrong

- guanto protettivo per la movimentazione di sostanze chimiche in nitrile con buona sensibilità al tatto e floccatura di cotone
- eccezionale resistenza meccanica all'abrasione
- buona presa in ambienti umidi e asciutti grazie alla struttura antiscivolo del palmo
- buona resistenza a numerosi oli, grassi, acidi e alcali
- buona sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- buona calzatura
- elevata flessibilità

Cod. art.	uvex profastrong NF33
Modello	60122
Norma	manicotto, palmo con struttura antiscivolo, ca. 33 cm
Materiale	EN 388 (4 1 0 1 X), EN ISO 374-1:2016/tipo A (A J K L O T)
Rivestimento	EN ISO 374-5:2016 VIRUS
Applicazioni	cotone floccato
Colore	completamente rivestito con NBR (caucciù di nitrile), ca. 0,38 mm
Taglie	buona resistenza a oli, grassi, acidi e solventi
Unità di vendita	verde
	7 - 11
	12 PAIA

### uvex profapren

- guanto protettivo flessibile in cloroprene per la movimentazione di sostanze chimiche con floccatura di cotone
- buona resistenza a numerose sostanze chimiche e solventi
- buona sensibilità al tatto e alla punta delle dita
- ottima calzatura
- elevata flessibilità
- buona presa in ambienti umidi e asciutti grazie alla struttura antiscivolo del palmo

Cod. art.	uvex profapren CF33
Modello	60119
Norma	manicotto, palmo ruvido, ca. 33 cm
Materiale	EN 388 (3 1 3 1 X), EN ISO 374-1:2016/tipo A (A K L M N O)
Rivestimento	EN ISO 374-5:2016
Applicazioni	cotone floccato
Colore	completamente rivestito con policloroprene (interno in lattice), ca. 0,71mm
Taglie	buona resistenza a numerose sostanze chimiche
Unità di vendita	blu scuro
	7 - 10
	10 PAIA



# Rischi chimici

## Guanti protettivi monouso

Con la serie di prodotti uvex u-fit, uvex offre un pregiato guanto protettivo monouso, che assicura un elevato livello di sicurezza e funzionalità.

uvex u-fit offre una protezione sicura e permette di lavorare in modo confortevole e preciso in svariati settori, come quello della chimica, della medicina e dell'industria alimentare, nonché nel settore produttivo.

Per soddisfare questa molteplicità di requisiti, i guanti protettivi monouso di uvex sono disponibili in quattro varianti:

- uvex u-fit lite
- uvex u-fit
- uvex u-fit ft
- uvex u-fit strong N2000

	uvex u-fit lite	uvex u-fit	uvex u-fit ft	uvex u-fit strong N2000
Materiale	NBR senza acceleranti (caucciù di nitrile)	NBR (caucciù di nitrile)	NBR (caucciù di nitrile)	NBR (caucciù di nitrile)
	spessore 0,06 mm	spessore 0,10 mm	spessore 0,10 mm	spessore 0,20 mm
Certificazioni	EN ISO 374	EN ISO 374	EN ISO 374	EN ISO 374
	EN 455	EN 455	EN 455	EN 455
	manipolazione di alimenti	manipolazione di alimenti	manipolazione di alimenti	manipolazione di alimenti
	conformità al regolamento MDR (UE) 2017/745	-	conformità al regolamento MDR (UE) 2017/745	-
Caratteristiche	elevatissima sensibilità al tatto	buona resistenza meccanica	buona resistenza meccanica	elevatissima resistenza meccanica
	anallergico	buona resistenza chimica	buona resistenza chimica	aumentata resistenza chimica
Utilizzo	facile calzata grazie al bordo arrotolato rinforzato	facile calzata grazie al bordo arrotolato rinforzato	facile calzata grazie al bordo arrotolato rinforzato	facile calzata grazie al bordo arrotolato rinforzato



Se necessario, richiedere la nostra lista delle resistenze dettagliata.

Informazioni dettagliate sono disponibili anche sul nostro uvex Chemical Expert System online all'indirizzo <https://ces.uvex.de>

Campo d'impiego	uvex u-fit lite	uvex u-fit	uvex u-fit ft	uvex u-fit strong N2000
per esami medici e per prevenire eventuali infezioni tra utilizzatori e pazienti	++	-	++	-
Montaggio di precisione asciutto/oleoso	++	+	+	-
Montaggio asciutto/oleoso	+	+	+	++
Protezione del prodotto	++	++	++	+
Lavori leggeri di pulizia	+	+	+	++
Ispezioni	++	++	++	+
Generi alimentari	+	+	+	+
Sostanze chimiche	Attività di breve durata in base alla lista delle resistenze	Attività di breve durata in base alla lista delle resistenze	Attività di breve durata in base alla lista delle resistenze	conf. lista delle resistenze
Officine di verniciatura	come protezione dagli schizzi	come protezione dagli schizzi	come protezione dagli schizzi	contatto totale in base alla lista delle resistenze

# Rischi chimici

## Guanti protettivi monouso

Senza acceleranti



60168



### uvex u-fit lite

- guanto protettivo monouso in nitrile (0,06 mm)
- non sterile, utilizzabile da entrambi i lati, senza talco
- privo di lattice naturale
- senza acceleranti allergenici
- buona presa grazie alla punta delle dita ruvidi
- conformità LABS VDMA 24364 A2-L

EN ISO 374-1:2016 / Type B EN ISO 374-5:2016



	uvex u-fit lite
<b>Cod. art.</b>	60168
<b>Modello</b>	polpastrelli ruvidi, ca. 24 cm
<b>Norma</b>	EN ISO 374-1:2016/Tipo B (K P T), EN 374-5:2016 VIRUS
<b>Materiale</b>	non lavorato a maglia
<b>Rivestimento</b>	NBR (caucciù di nitrile), ca. 0,06 mm
<b>Applicazioni</b>	resistenza a grassi e oli buona resistenza a sostanze chimiche esami medici e la prevenzione delle infezioni tra utilizzatori e pazienti
<b>Colore</b>	blu indaco
<b>Taglie</b>	S - XL
<b>Unità di vendita</b>	per confezione
<b>Contenuto</b>	100 pz per confezione



60167



### uvex u-fit

- guanto protettivo monouso in nitrile (0,10 mm)
- non sterile, utilizzabile da entrambi i lati, senza talco
- privo di lattice naturale
- buona presa grazie alla superficie ruvida
- conformità LABS VDMA 24364 A2-L

EN ISO 374-1:2016 / Type B EN ISO 374-5:2016



	uvex u-fit
<b>Cod. art.</b>	60167
<b>Modello</b>	superficie del guanto ruvida, ca. 24 cm
<b>Norma</b>	EN ISO 374-1:2016/Tipo B (K P T), EN 374-5:2016 VIRUS
<b>Materiale</b>	non lavorato a maglia
<b>Rivestimento</b>	NBR (caucciù di nitrile), ca. 0,10 mm
<b>Applicazioni</b>	resistenza a grassi e oli buona resistenza a sostanze chimiche
<b>Colore</b>	blu
<b>Taglie</b>	S - XL
<b>Unità di vendita</b>	per confezione
<b>Contenuto</b>	100 pz per confezione



60166



### uvex u-fit ft

- guanto protettivo e da esplorazione monouso in nitrile (0,10 mm).
- non sterile, utilizzabile da entrambi i lati, senza talco
- privo di lattice naturale
- buona presa grazie ai polpastrelli ruvidi
- conformità LABS VDMA 24364 A1/A2/A3 L/W

EN ISO 374-1:2016 / Type B EN ISO 374-5:2016



	uvex u-fit ft
<b>Cod. art.</b>	60166
<b>Modello</b>	polpastrelli ruvidi, ca. 24 cm
<b>Norma</b>	EN ISO 374-1:2016/Tipo B (J K P T), EN 374-5:2016 VIRUS
<b>Materiale</b>	non lavorato a maglia
<b>Rivestimento</b>	NBR (caucciù di nitrile), ca. 0,10 mm
<b>Applicazioni</b>	resistenza a grassi e oli buona resistenza a sostanze chimiche esami medici e la prevenzione delle infezioni tra utilizzatori e pazienti
<b>Colore</b>	blu
<b>Taglie</b>	XS - XL
<b>Unità di vendita</b>	per confezione
<b>Contenuto</b>	100 pz per confezione



60962



### uvex u-fit strong N2000

- guanto protettivo monouso in nitrile (0,20 mm)
- non sterile, utilizzabile da entrambi i lati, senza talco
- privo di lattice naturale
- buona presa grazie ai polpastrelli ruvidi
- conformità LABS VDMA 24364 A2-L/W

EN ISO 374-1:2016 / Type A EN ISO 374-5:2016



	uvex u-fit strong N2000
<b>Cod. art.</b>	60962
<b>Modello</b>	polpastrelli ruvidi, ca. 28 cm
<b>Norma</b>	EN ISO 374-1:2016/Tipo A (J K L O P S T), EN 374-5:2016 VIRUS
<b>Materiale</b>	non lavorato a maglia
<b>Rivestimento</b>	NBR (caucciù di nitrile), ca. 0,20 mm
<b>Applicazioni</b>	resistenza a grassi e oli aumentata resistenza a sostanze chimiche
<b>Colore</b>	blu
<b>Taglie</b>	S - XXL
<b>Unità di vendita</b>	per confezione
<b>Contenuto</b>	50 pz per confezione





## Guanti protettivi

### Protezione da puntura di aghi

							
Pagina 264	Pagina 264	Pagina 264	Pagina 265	Pagina 265	Pagina 266	Pagina 266	Pagina 266
<b>HexArmor PointGuard® Ultra 9032</b>	<b>HexArmor SharpsMaster II® 9014</b>	<b>HexArmor Protezione braccia - Manicotto AG8TW</b>	<b>HexArmor PointGuard® Ultra 4045</b>	<b>HexArmor Hercules® NSR 3041</b>	<b>HexArmor Helix® 2082</b>	<b>HexArmor Helix® 3023</b>	<b>HexArmor Helix® 2076</b>

### Protezione da taglio

### Protezione da taglio

								
Pagina 267	Pagina 267	Pagina 267	Pagina 268	Pagina 268	Pagina 268	Pagina 269	Pagina 269	Pagina 269
<b>HexArmor Helix® 2065</b>	<b>HexArmor Helix® 3070</b>	<b>HexArmor Helix® 3071</b>	<b>HexArmor Helix® 3033</b>	<b>HexArmor Helix® 2062</b>	<b>HexArmor Chrome SLT® 4062</b>	<b>HexArmor Chrome Series® 4023M</b>	<b>HexArmor ThornArmor 3092</b>	<b>HexArmor Protezione braccia - Manicotto AG10009S</b>

### Protezione da taglio

### Protezione antiurto

								
Pagina 270	Pagina 270	Pagina 270	Pagina 271	Pagina 271	Pagina 271	Pagina 272	Pagina 272	Pagina 272
<b>HexArmor 9000serie 9013</b>	<b>HexArmor Chrome SLT 4070</b>	<b>HexArmor Thin Lizzie™ Thermal 2099</b>	<b>HexArmor Helix® 1095</b>	<b>HexArmor Rig Lizard® 7101</b>	<b>HexArmor Thin Lizzie™ Fluid 7102</b>	<b>HexArmor Helix® 3000</b>	<b>HexArmor Helix® 3003</b>	<b>HexArmor Helix® 3007</b>

### Protezione antiurto

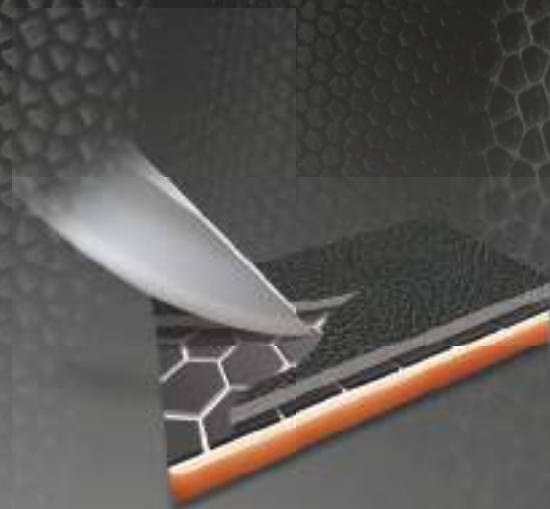
					
Pagina 273	Pagina 273	Pagina 273	Pagina 274	Pagina 274	Pagina 274
<b>HexArmor Thin Lizzie™ 2090X</b>	<b>HexArmor Thin Lizzie™ 2095</b>	<b>HexArmor Rig Lizard® 2038</b>	<b>HexArmor Rig Lizard® 2021X</b>	<b>HexArmor Rig Lizard® 2039</b>	<b>HexArmor Chrome 4026</b>

# HexArmor®

## SuperFabric®

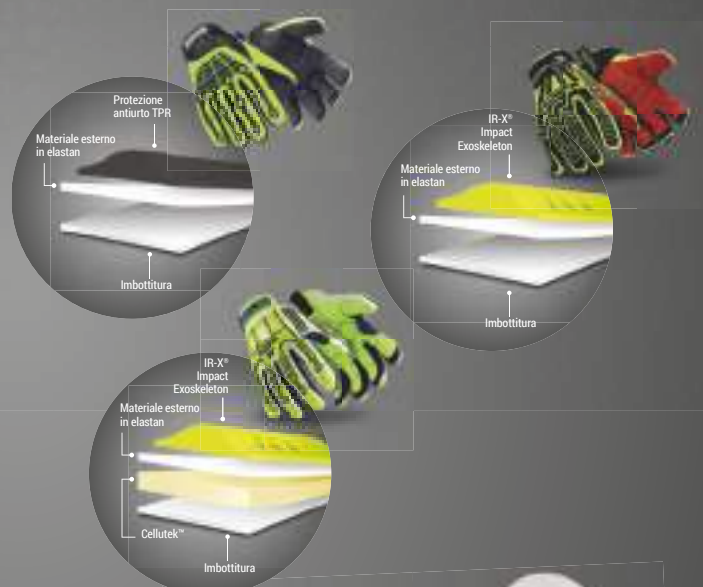
### Sempre un passo avanti

HexArmor® è licenziatario esclusivo del materiale del marchio SuperFabric® nel settore dei DPI per applicazioni industriali. I prodotti HexArmor® con materiale SuperFabric® assicurano una protezione particolarmente efficace contro i tagli che nessun altro guanto protettivo è in grado di offrire. La tecnologia SuperFabric® è stata appositamente sviluppata per evitare che i tagli penetrino fino alla cute. L'efficacia è ulteriormente rafforzata dall'uso di sottili "piastre protettive".



### Resistenza a urti e impatti

Urti e impatti possono essere percepiti dai lavoratori in tutti i modi e intensità. Che si tratti di caduta di utensili, attrezzature o schiacciamenti, urti e impatti hanno una cosa in comune: l'imprevedibilità. I lavoratori devono essere sempre preparati e protetti da urti, impatti e schiacciamenti: il brevettato IR-X® Impact Exoskeleton™ di HexArmor® ha dimostrato la propria efficacia nel ridurre lesioni e conseguenze correlate.



### Resistenza alla puntura/ perforazione da ago

Gli aghi sono strumenti affilati e smussati progettati per penetrare nella pelle. Nei prodotti HexArmor® resistenti agli aghi, il materiale SuperFabric® è stratificato. Le piastre protettive in materiale SuperFabric® bloccano ed evitano i rischi da punture da ago o lo dirigono verso i piccoli spazi presenti tra le piastre protettive. Diversi strati di tessuto sovrapposti offrono una protezione aggiuntiva contro le punture da ago.

I prodotti HexArmor® sono stati testati in condizioni reali e hanno dimostrato la loro efficacia nel ridurre le lesioni causate da punture di aghi. Con la procedura corretta dei test, potete scegliere il guanto protettivo adatto a proteggere i vostri collaboratori. Come sempre, raccomandiamo di svolgere il test in condizioni reali per trovare la protezione appropriata.



Two brands with one global mission:  
**protecting people**  
**HexArmor® + uvex**

uvex e HexArmor®: due marchi, una missione globale: "protecting people". Offriamo a tutti i clienti uvex dell'emisfero orientale (Europa, Africa e Medio Oriente) una gamma selezionata di guanti protettivi del portfolio HexArmor.

Scoprite la gamma HexArmor® all'indirizzo [www.uvex-safety.com/de/hexarmor](http://www.uvex-safety.com/de/hexarmor)



SuperFabric®

Informazioni dettagliate  
<https://www.uvex-safety.com/en/hexarmor>



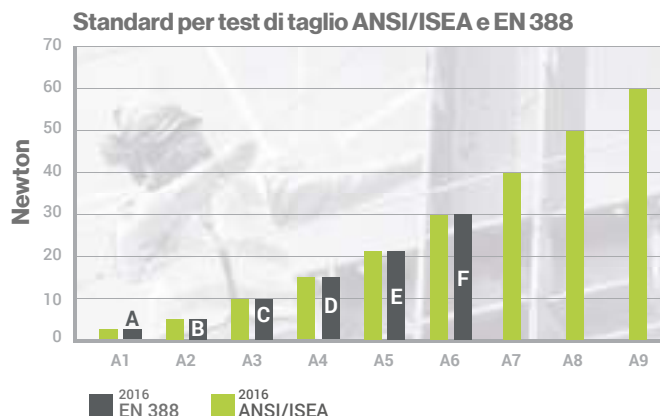
## Protezione da taglio: confronto tra EN 388-2016 e ANSI/ISEA 105-2016

Se si confrontano le caratteristiche di protezione da taglio di due o più materiali tessili, è molto importante che:

- venga applicato lo stesso metodo di prova
- venga utilizzato la stessa apparecchiatura di prova

Il mancato rispetto dei due punti precedenti rende impossibile il confronto corretto dei risultati delle lame testate.

**Livello di protezione da taglio:** l'applicazione della procedura di prova TDM-100 è richiesta sia da ANSI/ISEA 105 che da EN 388 (per materiali ad alta resistenza al taglio). Tuttavia, lo standard ANSI/ISEA misura i risultati in grammi su una scala A1-A9 (200-6000 grammi/2-60 Newton). Mentre la scala A1-A9 è paragonabile ai valori EN 388 da A a F, che misurano fino a 30 Newton (200-3000 grammi/2-30 Newton), ANSI/ISEA estende la sua scala di tre livelli a 6000 grammi/60 Newton per distinguere più accuratamente i materiali con valori elevati.



Livello	bassa resistenza al taglio					elevata resistenza al taglio			
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9
Peso (G) necessario per il taglio con una corsa della lama di 1" (20 mm)	≥ 200 G	≥ 500G	≥ 1000G	≥ 1500 G	≥ 2200 G	≥ 3000 G	≥ 4000 G	≥ 5000 G	≥ 6000 G

## Metodo di prova per la resistenza alla perforazione e alla puntura da ago

### Test ANSI/ISEA 105

Nel febbraio 2016 è stato aggiornato e pubblicato lo standard 105 dell'American National Standards Institute/International Safety Equipment Association (ANSI/ISEA). È stato ampliato per distinguere due diversi tipi di test di protezione da puntura: la resistenza alla perforazione industriale (ad eccezione delle iniezioni) e la resistenza alla puntura da iniezione. Fino al 2015 era disponibile un solo controllo di protezione contro le punture, in cui il tipo di rischio di puntura per il quale è stato creato lo standard non era definito, lasciando spazio a interpretazioni. La distinzione tra i due tipi di punture offre ora ai responsabili della sicurezza la possibilità di scegliere il guanto protettivo appropriato sulla base di una procedura di prova mirata e della classificazione associata.



### EN 388: resistenza alla perforazione industriale (non riguarda la puntura da siringhe per iniezioni)

Il processo in conformità alla norma EN 388 è approvato da ANSI/ISEA come test di protezione contro le punture per la misurazione della resistenza alla perforazione industriale. Misura lo sforzo necessario per penetrare il materiale del campione (dal palmo della mano) con un punteruolo di prova arrotondato.

- il punteruolo di prova arrotondato è posizionato a un angolo di 90° rispetto al campione e viene spostato ad una velocità di 100 mm/min.
- i risultati sono espressi in Newton, con una classificazione da 1 a 5, in cui 1 rappresenta la resistenza minore e 5 rappresenta la resistenza maggiore.
- il test viene eseguito 4 volte per ciascun campione di palmo della mano.
- il risultato del test è dato dal valore più basso.



### ASTM F2878: resistenza alla puntura da iniezione

Il processo in conformità alla norma ASTM F2878 è approvato da ANSI/ISEA come test di protezione contro le punture da iniezione. Misura lo sforzo necessario per perforare il materiale campione con un ago da iniezione da 25 gauge.

- la sonda di prova (ago da iniezione da 25 gauge) è posizionato a un angolo di 90° rispetto al campione e viene spostata nel campione a una velocità di 500 mm/min.
- i risultati sono espressi in Newton con una classificazione da 1 a 5, in cui 1 rappresenta la resistenza minore e 5 rappresenta la resistenza maggiore.
- il test viene eseguito 12 volte per ciascun campione di palmo della mano.
- il risultato della prova è la media dei 12 risultati singoli.

## Protezione antiurto

Le ossa e le parti molli del dorso della mano sono estremamente vulnerabili a lesioni della mano associate a urti in molti campi di applicazione. Questo standard statunitense per le prestazioni di protezione dagli urti aiuterà i professionisti della sicurezza a prendere decisioni più informate sulla scelta dei guanti e, in ultima analisi, a proteggere più persone sul lavoro.

### Protezione antiurto: ANSI/ISEA 138

Lo standard ISEA 138 stabilisce i requisiti minimi di prestazione, classificazione ed etichettatura per i guanti progettati per proteggere le nocche e le dita dagli urti, in base a tre livelli di potenza.

**Come funziona il test:** per valutare le prestazioni di protezione dei guanti, il test di protezione antiurto secondo la norma ISEA 138 richiede test coerenti e regolati su ciascun tipo di guanto in due aree: nocche e dita/pollice. Per entrambi i guanti, le nocche vengono controllate quattro volte e le dita/pollice cinque volte.

All'inizio è necessario un paio di guanti per ogni test. I guanti vengono tagliati a metà e il dorso (dove si trova la protezione antiurto) viene posizionato su un'incudine. Uno strumento a percussione con una forza di 5 joule viene fatto cadere nei punti necessari del dorso della mano e la forza trasmessa dal dorso della mano viene misurata in kilonewton (KN) con un dinamometro collegato sotto l'incudine.

**Valutazione:** la media degli otto test alle nocche viene confrontata con la media dei dieci test alle dita. La media più alta dei due è il punteggio della prova d'impatto.

- **livello di prestazione 1** – produce una forza di picco media trasmessa inferiore o uguale a 9 kN. – Il 55% della forza viene assorbito
- **livello di prestazione 2** – produce una forza di picco media trasmessa inferiore o uguale a 6,5 kN. – Il 67,5% della forza viene assorbito
- **livello di prestazione 3** – produce una forza di picco media trasmessa inferiore o uguale a 4 kN. – Il 80% della forza viene assorbito

Il grafico mostra i livelli di prestazione di ISEA 138, in cui il "livello di prestazione 3" è il più alto. I DPI resistenti agli urti che presentano una trasmissione di potenza superiore a 9 kN non soddisfano i requisiti minimi di tale norma. Senza materiale d'impatto, la macchina registra circa 20 kN. Pertanto, per superare il test, il materiale d'impatto deve registrare meno di 9 kN, riducendo la potenza o l'energia trasmessa del 55%. L'incudine cade con un peso di circa 2,5 kg da un'altezza di circa 20 cm.

### Protezione antiurto: EN 388

Il mercato europeo dei guanti protettivi contempla valutazioni delle prestazioni per le prove d'impatto in conformità alla norma EN 388, che testano l'impatto solo sulle nocche delle dita; il risultato delle prove viene fornito con una valutazione di base di superamento o mancato superamento. Per superare la prova, la forza trasmessa deve essere inferiore o uguale a 7 kN, senza un risultato singolo superiore a 9 kN.





## Protezione anti-puntura d'ago



60638



60982



60981

3 strati  
Protezione  
SuperFabric®

EN 388:2016  
4 X 4 3 F

ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO	VALORE IN GRAMMI	PROTEZIONE DA PERFORAZIONE CONFORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA
A9	7167	4

PROTEZIONE DA  
PUNTURE DI AGLI

NEWTON  
CLASSE 5 11,143

3 strati  
Protezione  
SuperFabric®

EN 388:2016  
4 X 4 4 F

ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO	VALORE IN GRAMMI	PROTEZIONE DA PERFORAZIONE CONFORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA
A9	7167	5

PROTEZIONE DA  
PUNTURE DI AGLI

NEWTON  
CLASSE 5 10,279

2 strati  
Protezione  
SuperFabric®

EN 388:2016  
4 X 1 1 F

ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO	VALORE IN GRAMMI	PROTEZIONE DA PERFORAZIONE CONFORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA
A8	5254	2

PROTEZIONE DA  
PUNTURE DI AGLI

NEWTON  
CLASSE 2 5,5125

### 9032

Cod. art.: 60638

#### PointGuard® Ultra

- il materiale SuperFabric® offre una resistenza alla puntura d'ago leader di settore (nelle aree rinforzate)
- soluzione di guanto anti puntura d'ago con incredibile mobilità delle dita e comfort
- rivestimento in nitrile sabbiato fino alle nocche

Cod. art.	PointGuard® Ultra 9032
Norma	60638
Norma	EN 388: 2016 (4 X 4 3 F)
Colore	giallo/blu
Taglie	7/S - 11/XXL
Unità di vendita	1 PAIO

### 9014

Cod. art.: 60981

#### SharpsMaster II®

- il materiale SuperFabric® offre una resistenza alla puntura d'ago leader di settore (nelle aree rinforzate)
- lo strato esterno in misto cotone offre un'eccellente mobilità delle dita e comfort
- palmo in lattice naturale termoretraibile

Cod. art.	SharpsMaster II® 9014
Norma	60981
Norma	EN 388: 2016 (4 X 4 4 F)
Colore	bianco/arancione
Taglie	6/XS - 10/XL
Unità di vendita	1 PAIO

### AG8TW

Cod. art.: 60982

#### Protezione delle braccia - Manicotto

- il materiale SuperFabric® offre una resistenza alla puntura d'ago leader di settore
- elevata resistenza del materiale: il manicotto non scivola
- non cadono come i polsini in maglia
- manicotto in elastan con foro per pollice e bottoni a pressione

Cod. art.	Protezione delle braccia AG8TW
Norma	60982
Norma	EN 388: 2016 (4 X 1 1 F)
Colore	nero
Taglie	7/S - 12/3XL
Unità di vendita	1 PZ



## PROTEZIONE DA PUNTURA DI AGHI




60005




60983



2 strati Protezione SuperFabric®	ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO	VALORE IN GRAMMI	PROTEZIONE DA PERFORA- ZIONE CONFORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA
SuperFabric® Area di protezione	<b>A7</b>	<b>4321</b>	<b>3</b>
	PROTEZIONE DA PUNTURA DI AGHI	NEWTON	
	<b>CLASSE 2</b> SuperFabric®	<b>5,284</b> SuperFabric®	
	<b>CLASSE 3</b> 2 strati SuperFabric®	<b>6,9</b> 2 strati SuperFabric®	



3 strati Protezione SuperFabric®	ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO	VALORE IN GRAMMI	PROTEZIONE DA PERFORA- ZIONE CONFORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA
2 strati Protezione SuperFabric®	<b>A9</b>	<b>8668</b>	<b>3</b>
	PROTEZIONE DA PUNTURA DI AGHI	NEWTON	
	<b>CLASSE 5</b>	<b>11,59</b>	



### 4045

Cod. art.: 60005

#### PointGuard® Ultra

- il materiale SuperFabric® offre una resistenza alla puntura d'ago leader di settore (nelle aree rinforzate)
- l'imbottitura del dorso fornisce una protezione leggera dagli urti
- palmo con motivo in silicone per una migliore presa
- cinturino in neoprene con chiusura in Velcro®

### 3041

Cod. art.: 60983

#### Hercules® NSR

- il materiale SuperFabric® offre una resistenza alla puntura d'ago leader di settore (nelle aree rinforzate)
- modello con copertura completa (360°) e design curvo per il massimo comfort e protezione
- palmo con puntature in silicone

	PointGuard® Ultra 4045
<b>Cod. art.</b>	60005
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 2 2 F)
<b>Colore</b>	nero
<b>Taglie</b>	6/XS - 12/3XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

	Hercules® NSR 3041
<b>Cod. art.</b>	60983
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 1 2 F)
<b>Colore</b>	nero
<b>Taglie</b>	7/S - 11/XXL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

## Protezione da taglio



60614



60660



60683

EN 407 4 2 3 1 2 X	EN 388:2016 3 X 4 3 D	ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO	VALORE IN GRAMMI	PROTEZIONE DA PERFORA- ZIONE CON- FORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA
		<b>A3</b>	<b>1147</b>	<b>4</b>
Strato esterno miscela aramidica		Strato esterno in tessuto misto HPPE		

EN 388:2016 4 X 4 3 D	ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO	VALORE IN GRAMMI	PROTEZIONE DA PERFORA- ZIONE CON- FORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA
	<b>A5</b>	<b>2396</b>	<b>4</b>
Strato esterno in tessuto misto HPPE		Strato esterno in tessuto misto HPPE	

EN 388:2016 4 X 4 4 F	ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO	VALORE IN GRAMMI	PROTEZIONE DA PERFORA- ZIONE CON- FORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA
	<b>A6</b>	<b>3276</b>	<b>5</b>
Strato esterno in tessuto misto HPPE		Strato esterno in tessuto misto HPPE	

### 2082

Cod. art.: 60614

#### Helix®

- strato esterno in miscela aramidica ignifuga e lana (13 aghi)\*
- rivestimento flessibile, conforme alla norma FR per il palmo in miscela neoprene-nitrile

\*Protezione contro gli archi elettrici di livello 2: testata in laboratorio secondo HRC ATPV a 8,6 cal/cm<sup>2</sup>

	Helix® 2082
<b>Cod. art.</b>	60614
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (3 X 4 3 D), EN 407 (4 2 3 1 2 X)
<b>Colore</b>	verde melange/nero
<b>Taglie</b>	7/S - 11/2XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

### 3023

Cod. art.: 60683

#### Helix®

- HPPE 15 aghi, acciaio, tessuto misto poliestere
- eccezionale resistenza all'abrasione meccanica grazie al robusto rivestimento in schiuma di nitrile robusto che agevola la presa
- incavo del pollice rinforzato
- funzionalità touchscreen

	Helix® 3023
<b>Cod. art.</b>	60683
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 4 3 D)
<b>Colore</b>	blu melange/nero
<b>Taglie</b>	6/XS - 11/2XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

### 2076

Cod. art.: 60660

#### Helix®

- strato esterno (13 aghi) in miscela di HPPE, acciaio e fibra di vetro che consente un'elevata protezione da tagli
- rivestimento in poliuretano flessibile sul palmo
- incavo del pollice rinforzato

	Helix® 2076
<b>Cod. art.</b>	60660
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 4 4 F)
<b>Colore</b>	blu melange/nero
<b>Taglie</b>	5/XXS - 13/4XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

## Protezione da taglio



60684



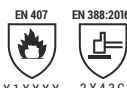
60685



60659



4 X 4 2 D



X 1 X X X X 2 X 4 3 C



X 1 X X X X 4 X 4 3 F

Strato esterno in tessuto misto HPPE

ANSI/ISEA-  
LIVELLO DI  
TAGLIO

**A3**

VALORE IN  
GRAMMI

**1274**

PROTEZIONE  
DA PERFORA-  
ZIONE CON-  
FORME ALLO  
STANDARD  
ANSI/ISEA

**3**

Strato esterno in tessuto misto HPPE

ANSI/ISEA-  
LIVELLO DI  
TAGLIO

**A2**

VALORE IN  
GRAMMI

**809**

PROTEZIONE  
DA PERFORA-  
ZIONE CON-  
FORME ALLO  
STANDARD  
ANSI/ISEA

**4**

Strato esterno in tessuto misto HPPE

ANSI/ISEA-  
LIVELLO DI  
TAGLIO

**A6**

VALORE IN  
GRAMMI

**3711**

PROTEZIONE  
DA PERFORA-  
ZIONE CON-  
FORME ALLO  
STANDARD  
ANSI/ISEA

**4**

### 2065

Cod. art.: 60659

**Helix®**

- strato esterno (13 aghi) in HPPE e fibra di vetro
- rivestimento flessibile in nitrile sabbato per il palmo
- il rivestimento in nitrile garantisce una resistenza totale all'acqua

Helix® 2065	
Cod. art.	60659
Norma	EN 388: 2016 (4 X 4 2 D)
Colore	blu/nero
Taglie	6/XS - 12/3XL
Unità di vendita	1 PAIO

### 3070

Cod. art.: 60684

**Helix®**

- tessuto misto in fibra di vetro HPPE da 18 aghi
- completamente rivestito con lattice naturale, il modello offre una resistenza ai liquidi a 360°
- il polsino in maglia rivestito aiuta a prevenire l'ingresso di liquidi e sporco nel guanto

Helix® 3070	
Cod. art.	60684
Norma	EN 388: 2016 (2 X 4 3 C), EN 407 (X 1 X X X X)
Colore	blu/nero
Taglie	7/S - 11/2XL
Unità di vendita	1 PAIO

### 3071

Cod. art.: 60685

**Helix®**

- tessuto misto HPPE/acciaio da 13
- completamente rivestito con lattice naturale, il modello offre una resistenza ai liquidi a 360°
- il polsino in maglia rivestito aiuta a prevenire l'ingresso di liquidi e sporco nel guanto
- livello massimo di protezione da tagli F (secondo EN388:2016)

Helix® 3071	
Cod. art.	60685
Norma	EN 388: 2016 (4 X 4 3 F), EN 407 (X 1 X X X X)
Colore	blu/nero
Taglie	7/S - 11/2XL
Unità di vendita	1 PAIO



## Protezione da taglio



60668



60655



60661

Strato esterno in tessuto misto HPPE

ANSI/ISEA-  
LIVELLO DI  
TAGLIO  
**A6**

VALORE IN  
GRAMMI  
**3825**

EN 388:2016  
3 X 4 1 E

PROTEZIONE  
DA PERFORA-  
ZIONE CON-  
FORME ALLO  
STANDARD  
ANSI/ISEA  
**4**

Strato esterno in CoreTex™

ANSI/ISEA-  
LIVELLO DI  
TAGLIO  
**A9**

VALORE IN  
GRAMMI  
**6437**

EN 388:2016  
4 X 4 4 F

PROTEZIONE  
DA PERFORA-  
ZIONE CON-  
FORME ALLO  
STANDARD  
ANSI/ISEA  
**5**

Rivestimento in aramide

ANSI/ISEA-  
LIVELLO DI  
TAGLIO  
**A5**

VALORE IN  
GRAMMI  
**2509**

EN 407  
4 2 2 1 4 1

EN 388:2016  
2 X 2 3 E

PROTEZIONE  
DA PERFORA-  
ZIONE CON-  
FORME ALLO  
STANDARD  
ANSI/ISEA  
**4**

### 3033

Cod. art.: 60668

#### Helix®

- guanto da 13 aghi in HPPE e fibre di acciaio con protezione da tagli a 360°
- guanto senza cuciture per un maggiore comfort e capacità traspirante
- utilizzabile anche come sottoguanto

	Helix® 3033
<b>Cod. art.</b>	60668
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (3 X 4 1 E)
<b>Colore</b>	blu melange
<b>Taglie</b>	6/XS - 11/2XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

### 2062

Cod. art.: 60661

#### Helix®

- strato esterno in CoreTex™ (HPPE 13 gauge, miscela di acciaio e fibra di vetro) per una resistenza al taglio a 360° leader di settore
- rivestimento flessibile in nitrile sabbato per il palmo
- colore ad alta visibilità sul dorso

	Helix® 2062
<b>Cod. art.</b>	60661
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 4 4 F)
<b>Colore</b>	giallo/nero
<b>Taglie</b>	6/XS - 12/3XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

### 4062

Cod. art.: 60655

#### Chrome SLT®

- protezione contro gli archi elettrici di livello 4: testata in laboratorio secondo HRC ATPV a 46 cal/cm²
- il palmo in pelle di capretto offre un comfort tradizionale e una presa ottimale
- cucito con filo in aramide
- rivestimento in aramide in tutta lunghezza per una protezione completa dai tagli
- polsino protettivo allungato per essere indossato e sfilato agevolmente

	4062 Chrome SLT®
<b>Cod. art.</b>	60655
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (2 X 2 3 E), EN 407 (4 2 2 1 4 1)
<b>Colore</b>	beige
<b>Taglie</b>	6/XS - 12/3XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

## Protezione da taglio



60010



60673



60985

EN 388:2016  
4 X 2 1 F

SuperFabric®  
Area di protezione

ANSI/ISEA-  
LIVELLO DI  
TAGLIO  
**A8**

VALORE IN  
GRAMMI  
**5374**

PROTEZIONE  
DA PERFORA-  
ZIONE CON-  
FORME ALLO  
STANDARD  
ANSI/ISEA  
**2**

EN 388:2016  
4 X 3 3 F

3 strati di protezione  
SuperFabric®

ANSI/ISEA-  
LIVELLO DI  
TAGLIO  
**A9**

VALORE IN  
GRAMMI  
**7668**

PROTEZIONE  
DA PERFORA-  
ZIONE CON-  
FORME ALLO  
STANDARD  
ANSI/ISEA  
**4**

PROTEZIONE ANTI-  
PUNTURA D'AGO  
**CLASSE 5**

NEWTON  
**11,94**

EN 388:2016  
4 X 4 2 F

SuperFabric®  
Area di protezione

ANSI/ISEA-  
LIVELLO DI  
TAGLIO  
**A7**

VALORE IN  
GRAMMI  
**4425**

PROTEZIONE  
DA PERFORA-  
ZIONE CON-  
FORME ALLO  
STANDARD  
ANSI/ISEA  
**3**

PROTEZIONE  
DALLE ABRASIONI  
CONFORME ALLO  
STANDARD ANSI/ISEA  
**6**

PROTEZIONE DA CA-  
LORE DA CONTATTO  
CONFORME ALLO  
STANDARD ANSI/ISEA  
**2**

### 4023M

Cod. art.: 60673

#### Chrome

- il materiale SuperFabric® del palmo offre una resistenza al taglio completa leader di settore (strato interno)
- palmo TP-X® a lunga durata
- polsino elastico con chiusura Velcro®

	Chrome 4023M
<b>Cod. art.</b>	60673
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 2 1 F)
<b>Colore</b>	grigio/verde
<b>Taglie</b>	7/S - 12/3XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

### 3092

Cod. art.: 60010

#### ThornArmor 3092

- tre strati di materiale SuperFabric® sul palmo e su parte dell'indice (strato interno) per una protezione elevatissima
- l'inserto traspirante HexVent® sul dorso assicura freschezza alla mano
- cinturino in airprene con chiusura in Velcro®
- protezione da punture, ad es. nella manipolazione di piante da giardino con spine (cactus)

	HexArmor ThornArmor 3092
<b>Cod. art.</b>	60010
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 3 3 F)
<b>Colore</b>	marrone/nero
<b>Taglie</b>	5/XXS - 11/2XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

### AG10009S

Cod. art.: 60985

#### Protezione delle braccia AG10009S

- il materiale SuperFabric® offre una resistenza al taglio leader di settore
- protezione da perforazione industriale in aree esposte in presenza di cavi, metallo, legno e vetro
- inserto in elasthan al polso con occhiello per pollice

	Protezione delle braccia AG10009S
<b>Cod. art.</b>	60985
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 4 2 F)
<b>Colore</b>	nero/giallo fluo
<b>Taglie</b>	6/XS - 12/3XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PZ



## Protezione da taglio/impatto



60984



60646



60609

**9013**  
Cod. art.: 60984

**9000 serie 9013**

- il materiale SuperFabric® del palmo offre una resistenza al taglio leader di settore (strato interno)
- lavorato a maglia con un mix di fibre in polietilene e fibra di vetro ad alte prestazioni, offre mobilità delle dita e sensibilità eccezionali, proteggendo allo stesso tempo
- rivestimento ruvido in nitrile del palmo

SuperFabric® Area di protezione	ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO	VALORE IN GRAMMI	PROTEZIONE DA PERFORA- ZIONE CON- FORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA
Strato esterno in miscela HPPE	<b>A8</b>	<b>5022</b>	<b>4</b>

EN 388:2016  
4 X 4 3 F

**4070**  
Cod. art.: 60609

**Chrome SLT 4070**

- guanto in misto HPPE per una protezione al taglio completa leader di settore
- protezione antiurto per il dorso della mano
- palmo in ecopelle con puntature in vinile
- colore ad alta visibilità sul dorso
- polsino elastico con linguetta e chiusura Velcro®

Protezione antiurto	ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO	VALORE IN GRAMMI	PROTEZIONE DA PERFORA- ZIONE CON- FORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA
Fodera in miscela HPPE	<b>A6</b>	<b>3685</b>	<b>2</b>

EN 388:2016  
4 X 4 1 F P

ANSI/ISEA 138  
**1**

**2099**  
Cod. art.: 60646

**Thin Lizzie™ Thermal**

- IR-X® Impact Exoskeleton™ con un design altamente flessibile, offre protezione antiurto alle nocche in conformità allo standard ANSI/ISEA 138 livello 2 e protezione antiurto alle dita in conformità allo standard ANSI/ ISEA 138 livello 1
- strato esterno in mix di materiale acrilico e fibra di vetro (13 gauge) per una resistenza al taglio a 360°
- il rivestimento a tutta lunghezza in nitrile ruvido offre una tenuta eccezionale
- il doppio rivestimento a immersione a tutta lunghezza assicura resistenza ai liquidi
- la fodera interna in pile garantisce mani calde anche alle basse temperature

Protezione antiurto	ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO	VALORE IN GRAMMI	PROTEZIONE DA PERFORA- ZIONE CON- FORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA
Strato esterno in miscela acrilica	<b>A6</b>	<b>3132</b>	<b>4</b>

EN 511  
1 2 X

EN 388:2016  
4 X 4 3 E P

ANSI/ISEA 138  
**1**

9000 serie 9013	
Cod. art.	60984
Norma	EN 388: 2016 (4 X 4 3 F)
Colore	grigio melange/ nero
Taglie	7/S - 11/2XL
Unità di vendita	1 PAIO

Chrome SLT 4070	
Cod. art.	60609
Norma	EN 388: 2016 (4 X 4 1 F P)
Colore	arancione/grigio
Taglie	6/XS - 12/3XL
Unità di vendita	1 PAIO

Thin Lizzie™ Thermal 2099	
Cod. art.	60646
Norma	EN 388: 2016 (4 X 4 3 E P), EN 511 (1 2 X)
Colore	giallo/nero/rosso
Taglie	6/XS - 11/XXL
Unità di vendita	1 PAIO

## Protezione antiurto



60642



60651



60652

Protezione antiurto

Strato esterno in tessuto misto nylon

EN 388:2016  
41 21 XP

ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO	VALORE IN GRAMMI	PROTEZIONE DA PERFORA- ZIONE CON- FORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA
<b>A1</b>	<b>255</b>	<b>2</b>

ANSI/ISEA 138  
**1**

Protezione antiurto

EN 388:2016  
41 21 XP

ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO	VALORE IN GRAMMI	PROTEZIONE DA PERFORA- ZIONE CON- FORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA
<b>A1</b>	<b>257</b>	<b>2</b>

ANSI/ISEA 138  
**1**

Protezione antiurto

Rivestimento in tessuto misto HPPE

EN 388:2016  
4 X 4 2 C P

ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO	VALORE IN GRAMMI	PROTEZIONE DA PERFORA- ZIONE CON- FORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA
<b>A4</b>	<b>1274</b>	<b>3</b>

ANSI/ISEA 138  
**1**

### 1095

Cod. art.: 60642

#### Helix®

- strato esterno in misto nylon ad alte prestazioni (15 aghi)
- rivestimento flessibile in nitrile sabbato per il palmo
- IR-X® Impact Exoskeleton™ con un design altamente flessibile sul dorso, offre protezione antiurto a nocche e dita in conformità allo standard ANSI/ISEA 138 livello 1

	Helix® 1095
Cod. art.	60642
Norma	EN 388: 2016 (4 1 2 1 X P)
Colore	grigio/nero/giallo
Taglie	6/XS - 12/3XL
Unità di vendita	1 PAIO

### 7101

Cod. art.: 60651

#### Rig Lizard 7101

- IR-X® Impact Exoskeleton™ con design ad alta flessibilità
- tessuto misto nylon per una mobilità ottimale e una sensazione di comfort superiore
- il doppio rivestimento a immersione a tutta lunghezza assicura resistenza ai liquidi

	Rig Lizard 7101
Cod. art.	60651
Norma	EN 388: 2016 (4 1 2 1 X P)
Colore	giallo/blu
Taglie	6/XS - 12/3XL
Unità di vendita	1 PAIO

### 7102

Cod. art.: 60652

#### Thin Lizzie™ Fluid

- IR-X® Impact Exoskeleton™ con un design altamente flessibile, offre protezione antiurto alle nocche in conformità allo standard ANSI/ ISEA 138 livello 2 e protezione antiurto alle dita in conformità allo standard ANSI/ ISEA 138 livello 1
- strato esterno (13 aghi) in miscela di HPPE, acciaio e fibra di vetro offre un'elevata protezione al taglio
- il doppio rivestimento a immersione a tutta lunghezza assicura resistenza ai liquidi

	Thin Lizzie™ Fluid 7102
Cod. art.	60652
Norma	EN 388: 2016 (4 X 4 2 C P)
Colore	blu/giallo
Taglie	6/XS - 12/3XL
Unità di vendita	1 PAIO



## Protezione antiurto



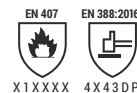
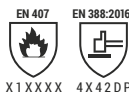
60662



60666



60665



Protezione antiurto  
Rivestimento in tessuto misto HPPE

PROTEZIONE DA PERFORAZIONE CONFORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA

3



Protezione antiurto  
Rivestimento in tessuto misto HPPE

PROTEZIONE DA PERFORAZIONE CONFORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA

3



Protezione antiurto  
Rivestimento in tessuto misto HPPE

PROTEZIONE DA PERFORAZIONE CONFORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA

3



### 3000

Cod. art.: 60662

#### Helix®

- strato esterno (13 aghi) in HPPE e fibra di vetro
- il rivestimento flessibile in nitrile sabbato sul palmo assicura un'eccellente presa
- resistenza all'impatto, grazie a IR-X® Impact Exoskeleton™ sul dorso con design ad alta flessibilità
- incavo del pollice rinforzato

	Helix® 3000
<b>Cod. art.</b>	60662
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 4 2 D P)
<b>Colore</b>	giallo/nero
<b>Taglie</b>	6/XS - 12/3XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

### 3003

Cod. art.: 60665

#### Helix®

- strato esterno (13 aghi) in HPPE e fibra di vetro
- rivestimento flessibile in nitrile sabbato per il palmo
- IR-X® Impact Exoskeleton™ per il dorso con design ad alta flessibilità
- incavo del pollice rinforzato
- polsino elastico con chiusura Velcro®
- dito indice senza protezione antiurto per una maggiore mobilità (ad es. per maneggio di un'arma)

	Helix® 3003
<b>Cod. art.</b>	60665
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 4 2 D P), EN 407 (X 1 X X X X)
<b>Colore</b>	nero
<b>Taglie</b>	7/S - 11/XXL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

### 3007

Cod. art.: 60666

#### Helix®

- IR-X® Impact Exoskeleton™ con design ad alta flessibilità
- occhiello per pollice per indossarlo e appenderlo facilmente agli indumenti
- chiusura velcro per una buona tenuta
- lavorazione a maglia con mix di fibre in HPPE e acciaio
- (strato esterno) offre mobilità delle dita e sensibilità eccezionali, proteggendo allo stesso tempo
- incavo del pollice rinforzato
- rivestimento in nitrile sabbato sul palmo per una maggiore resistenza allo scivolamento

	Helix® 3007
<b>Cod. art.</b>	60666
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 4 3 D P), EN 407 (X 1 X X X X)
<b>Colore</b>	nero/rosso/grigio/giallo
<b>Taglie</b>	6/XS - 12/3XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

## Protezione antiurto



60650



60648



60681

**Protezione antiurto**

Strato esterno in miscela HPPE

ANSI/ISEA-  
LIVELLO DI  
TAGLIO  
**A4**

VALORE IN  
GRAMMI  
**2053**

PROTEZIONE  
DA PERFORA-  
ZIONE CON-  
FORME ALLO  
STANDARD  
ANSI/ISEA  
**5**

ANSI/ISEA 138  
**1**

EN 388:2016  
**4X44EP**

**Protezione antiurto**

Strato esterno in miscela HPPE

ANSI/ISEA-  
LIVELLO DI  
TAGLIO  
**A6**

VALORE IN  
GRAMMI  
**3276**

PROTEZIONE  
DA PERFORA-  
ZIONE CON-  
FORME ALLO  
STANDARD  
ANSI/ISEA  
**5**

ANSI/ISEA 138  
**2**

EN 388:2016  
**4X44FP**

**Protezione antiurto**

Tecnologia TP-X®

ANSI/ISEA-  
LIVELLO DI  
TAGLIO  
**A2**

VALORE IN  
GRAMMI  
**791**

PROTEZIONE  
DA PERFORA-  
ZIONE CON-  
FORME ALLO  
STANDARD  
ANSI/ISEA  
**4**

ANSI/ISEA 138  
**2**

EN 407  
**X2XXXX**

EN 388:2016  
**4X43BP**

### 2090X

Cod. art.: 60648

#### Thin Lizzie™

- IR-X® Impact Exoskeleton™ con un design altamente flessibile, offre protezione antiurto alle nocche in conformità allo standard ANSI/ ISEA 138 livello 2 e protezione antiurto alle dita in conformità allo standard ANSI/ ISEA 138 livello 1
- strato esterno con miscela di HPPE e fibra di vetro (13 aghi) per un'eccellente mobilità delle dita e un'ottima sensazione di comfort
- il rivestimento in nitrile sabbaiato sul palmo assicura un'eccellente presa
- incavo del pollice rinforzato

	Thin Lizzie™ 2090X
<b>Cod. art.</b>	60648
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 4 4 E P)
<b>Colore</b>	grigio/giallo
<b>Taglie</b>	5/XXS - 12/3XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

### 2095

Cod. art.: 60650

#### Thin Lizzie™

- IR-X® Impact Exoskeleton™ con un design altamente flessibile, offre protezione antiurto a nocche e dita in conformità allo standard ANSI/ISEA 138 livello 2
- strato esterno (13 aghi) in miscela di HPPE, acciaio e fibra di vetro consente un'ottima protezione da taglio
- rivestimento in poliuretano sul palmo
- incavo del pollice rinforzato

	Thin Lizzie™ 2095
<b>Cod. art.</b>	60650
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 4 4 F P)
<b>Colore</b>	blu/nero/giallo
<b>Taglie</b>	5/XXS - 12/3XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

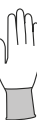
### 2038

Cod. art.: 60681

#### Rig Lizard 2038

- IR-X® Impact Exoskeleton™ con design ad alta flessibilità
- protezione IR-X® aggiuntiva tra pollice e indice
- palmo in ecopelle robusta con resistenti puntature in vinile
- polsino SlipFit® con chiusura Velcro®, con linguetta

	Rig Lizard 2038
<b>Cod. art.</b>	60681
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 4 3 B P), 407 (X 2 X X X X)
<b>Colore</b>	rosso/giallo
<b>Taglie</b>	6/XS - 12/3XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO





## Protezione antiurto



60670



60986



60682

	X 2 X X X X	4 X 4 3 C P	
	Protezione antiurto		
	Tecnologia TP-X®		
	ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO <b>A3</b>	VALORE IN GRAMMI <b>1074</b>	PROTEZIONE DA PERFORA- ZIONE CON- FORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA <b>4</b>
	ANSI/ISEA 138  <b>2</b>		

	X 2 X X X X	4 X 4 3 E P	
	Fodera in aramide		
	Protezione antiurto		
	Tecnologia TP-X®		
	ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO <b>A6</b>	VALORE IN GRAMMI <b>3472</b>	PROTEZIONE DA PERFORA- ZIONE CON- FORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA <b>4</b>
	ANSI/ISEA 138  <b>2</b>		

		4 X 2 1 F P	
	SuperFabric® Area di protezione		
	Protezione antiurto		
	ANSI/ISEA- LIVELLO DI TAGLIO <b>A8</b>	VALORE IN GRAMMI <b>5486</b>	PROTEZIONE DA PERFORA- ZIONE CON- FORME ALLO STANDARD ANSI/ISEA <b>2</b>
	ANSI/ISEA 138  <b>1</b>		

### 2021X

Cod. art.: 60670

#### Rig Lizard®

- IR-X® Impact Exoskeleton™ con un design altamente flessibile sul dorso, offre protezione antiurto a nocche e dita in conformità allo standard ANSI/ISEA 138 livello 2
- protezione IR-X® aggiuntiva tra pollice e indice
- palmo realizzato con tecnologia TP-X® con cucitura rinforzata che consente una lunga durata
- polsino SlipFit® con linguetta
- protezione dal calore fino a 250 °C di calore da contatto

	Rig Lizard® 2021X
<b>Cod. art.</b>	60670
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 4 3 C P), EN 407 (X 2 X X X X)
<b>Colore</b>	giallo/nero/rosso
<b>Taglie</b>	6/XS - 12/3XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

### 2039

Cod. art.: 60682

#### Rig Lizard 2039

- IR-X® Impact Exoskeleton™ con design ad alta flessibilità
- protezione IR-X® aggiuntiva tra pollice e indice
- palmo in ecopelle robusta con resistenti puntature in vinile
- polsino SlipFit® con chiusura Velcro®, con linguetta

	Rig Lizard 2039
<b>Cod. art.</b>	60682
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 4 3 E P), 407 (X 2 X X X X)
<b>Colore</b>	rosso/giallo
<b>Taglie</b>	6/XS - 12/3XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO

### 4026

Cod. art.: 60986

#### Chrome 4026

- il materiale SuperFabric® del palmo offre una resistenza al taglio leader di settore (strato interno)
- protezione antiurto per il dorso della mano
- palmo HexArmor Mud Grip® in ecopelle con puntature in PVC
- colore ad alta visibilità e rivestimento catarifrangente sul dorso
- polsino elastico con linguetta e chiusura Velcro®

	Chrome 4026
<b>Cod. art.</b>	60986
<b>Norma</b>	EN 388: 2016 (4 X 2 1 F P)
<b>Colore</b>	nero/giallo fluo
<b>Taglie</b>	6/XS - 12/3XL
<b>Unità di vendita</b>	1 PAIO



# Guanti protettivi

## Rapida panoramica

Cod. art.	Nome articolo	Taglie	Unità di vendita	Pagina
60027	uvex athletic lite	6 - 12	10 paia	220
60028	uvex athletic allround	6 - 11	10 paia	219
60030	uvex athletic D5 XP	6 - 12	10 paia	245
60033	uvex athletic lite dry	6 - 12	10 paia	220
60036	uvex athletic B XP	6 - 12	10 paia	244
60037	uvex athletic C XP	6 - 12	10 paia	245
60038	uvex phynomic airLite A ESD	5 - 12	10 paia	215
60040	uvex phynomic lite	5 - 12	10 paia	218
60041	uvex phynomic lite w	5 - 12	10 paia	218
60048	uvex phynomic C XG ESD	6 - 12	10 paia	243
60049	uvex phynomic allround	5 - 12	10 paia	215
60050	uvex phynomic foam	5 - 12	10 paia	215
60054	uvex phynomic x-foam HV	6 - 12	10 paia	216
60060	uvex phynomic wet	6 - 12	10 paia	216
60061	uvex phynomic wet plus	6 - 12	10 paia	216
60062	uvex phynomic pro	6 - 12	10 paia	217
60064	uvex phynomic pro 2	5 - 12	10 paia	217
60070	uvex phynomic XG planet	5 - 12	10 paia	214
60080	uvex phynomic B foam	6 - 12	10 paia	241
60081	uvex phynomic C5	6 - 12	10 paia	242
60090	uvex BambooTwinflex®	6 - 12	10 paia	235
60119	uvex profapren CF33	7 - 10	10 paia	257
60122	uvex profastrong NF33	7 - 11	12 paia	257
60135	uvex unigrip 6620	7 - 10	10 paia	223
60147	uvex profi ergo ENB20A	6 - 11	10 paia	226
60148	uvex profi ergo ENB20	6 - 10	10 paia	226
60150	uvex contact ergo	6 - 10	10 paia	226
60166	uvex u-fit ft	XS - XL	100 pezzi	259
60167	uvex u-fit	S - XL	100 pz. per scatola	100 pezzi
60168	uvex u-fit lite	S - XL	100 pezzi	259
60179	uvex k-basic extra 6658	8, 10, 12	10 paia	228
60188	uvex u-chem 3500	7 - 11	10 paia	256
60190	uvex rubiflex S NB80S	9 - 11	10 paia	252
60191	uvex rubiflex S NB80SZ	9 - 11	10 paia	252
60202	uvex NK4022	9 - 10	10 paia	228
60208	uvex profi ergo XG20	6 - 11	10 paia	225
60210	uvex unidur 6641	6 - 11	10 paia	246
60213	uvex NK2722	9 - 10	10 paia	228
60224	uvex rubiflex S NB35B	7 - 11	10 paia	251
60238	uvex unigrip 6624	7 - 10	10 paia	223
60248	uvex unipur 6639	6 - 11	10 paia	222
60271	uvex rubiflex S NB27B	7 - 11	10 paia	251
60276	uvex rubipor XS2001	6 - 10	10 paia	219
60278	uvex unilite 7710F	7 - 11	10 paia	227
60314	uvex unidur 6643	7 - 10	10 paia	247
60316	uvex rubipor XS5001B	6 - 10	10 paia	219
60321	uvex unipur 6634	7 - 10	10 paia	221
6047900	uvex glove clip	-	10 pezzi	218

Cod. art.	Nome articolo	Taglie	Unità di vendita	Pagina
60491	uvex C500 sleeve	M, L	1 pezzo	237
60492	uvex C500 wet	7 - 11	10 paia	238
60494	uvex C500 foam	7 - 11	10 paia	238
60496	uvex C500 wet plus	7 - 11	10 paia	237
60497	uvex C500	7 - 11	10 paia	237
60498	uvex C500 M foam	7 - 11	10 paia	236
60499	uvex C500 dry	7 - 11	10 paia	238
60516	uvex unidur 6649	7 - 11	10 paia	246
60535	uvex protector chemical NK2725B	9 - 10	10 paia	253
60536	uvex protector chemical NK4025B	9 - 10	10 paia	253
60542	uvex C300 wet	7 - 11	10 paia	239
60544	uvex C300 foam	7 - 11	10 paia	239
60549	uvex C300 dry	7 - 11	10 paia	239
60556	uvex unipur carbon	6 - 10	10 paia	223
60557	uvex rubiflex S XG35B	7 - 11	10 paia	251
60558	uvex profi ergo XG20A	6 - 11	10 paia	225
60560	uvex rubiflex S XG27B	7 - 11	10 paia	251
60573	uvex unilite 6605	6 - 11	10 paia	221
60585	uvex unilite 7700	7 - 11	10 paia	221
60587	uvex unipur carbon FT	6 - 10	10 paia	223
60591	uvex unilite thermo plus cut c	7 - 11	10 paia	229
60592	uvex unilite thermo plus	7 - 11	10 paia	229
60593	uvex unilite thermo	7 - 11	10 paia	229
60595	uvex profatherm XB40	11	6 paia	228
60600	uvex C500 XG	7 - 11	10 paia	237
60604	uvex D500 foam	7 - 11	10 paia	236
60838	uvex arc protect g1	7 - 11	10 paia	230
60840	uvex power protect V1000	7 - 11	1 paio	230
60932	uvex unidur 6648	6 - 11	10 paia	246
60938	uvex unidur 6659 foam	6 - 11	10 paia	247
60943	uvex unipur 6630	6 - 11	10 paia	222
60944	uvex unipur 6631	6 - 11	10 paia	222
60945	uvex compact NB27H	10	10 paia	227
60946	uvex compact NB27E	9 - 10	10 paia	227
60949	uvex profabutyl B-05R	7 - 11	1 paio	255
60954	uvex rubiflex ESD NB35A	6 - 11	10 paia	254
60957	uvex profaviton BV-06	8 - 11	1 paio	255
60962	uvex u-strong N2000	S - XL	50 pezzi	259
60968	uvex u-chem 3100	8 - 11	10 paia	256
60971	uvex u-chem 3300	7 - 11	10 paia	256
60973	uvex unidur sleeve C	M, L	1 pezzo	247
60974	uvex unidur sleeve TL	M, L	1 pezzo	247
89636	uvex rubiflex NB27	7 - 11	10 paia	227
89646	uvex rubiflex S NB27S	8 - 11	10 paia	252
89647	uvex rubiflex S NB60S	9 - 11	10 paia	252
89651	uvex rubiflex S NB60SZ	9 - 11	10 paia	252
98891	uvex rubiflex S NB35S	8 - 11	10 paia	252
98902	uvex rubiflex S NB40S	8 - 11	10 paia	252



## Guanti protettivi Rapida panoramica

Cod. art.	Nome articolo	Taglie	Unità di vendita	Pagina
60005	PointGuard® Ultra 4045	6 - 12	1 PAIO	265
60010	ThornArmor 3092	5 - 11	1 PAIO	269
60609	Chrome SLT 4070	6 - 12	1 PAIO	270
60614	Helix® 2082	7 - 11	1 PAIO	266
60638	PointGuard® Ultra 9032	7 - 10	1 PAIO	264
60642	Helix® 1095	6 - 12	1 PAIO	271
60646	Thin Lizzie™ Thermal 2099	6 - 10	1 PAIO	270
60648	Thin Lizzie™ 2090X	5 - 12	1 PAIO	273
60650	Thin Lizzie™ 2095	5 - 12	1 PAIO	273
60651	Rig Lizard 7101	6 - 12	1 PAIO	271
60652	Thin Lizzie™ Fluid 7102	6 - 12	1 PAIO	271
60655	Chrome SLT® 4062	6 - 12	1 PAIO	268
60659	Helix® 2065	6 - 12	1 PAIO	267
60660	Helix® 2076	5 - 13	1 PAIO	266
60661	Helix® 2062	6 - 12	1 PAIO	268
60662	Helix® 3000	6 - 12	1 PAIO	272
60665	Helix® 3003	7 - 10	1 PAIO	272
60666	Helix® 3007	6 - 12	1 PAIO	272
60668	Helix® 3033	6 - 11	1 PAIO	268
60670	Rig Lizard® 2021X	6 - 12	1 PAIO	274
60673	Chrome 4023M	7 - 12	1 PAIO	269
60681	Rig Lizard 2038	6 - 12	1 PAIO	273
60682	Rig Lizard 2039	6 - 12	1 PAIO	274
60683	Helix® 3023	6 - 11	1 PAIO	266
60684	Helix® 3070	7 - 11	1 PAIO	267
60685	Helix® 3071	7 - 11	1 PAIO	267
60981	SharpsMaster II® 9014	6 - 10	1 PAIO	264
60982	Protezione delle braccia AG8TW	7 - 10	1 PZ	264
60983	Hercules® NSR 3041	7 - 11	1 PAIO	265
60984	9000 serie 9013	7 - 11	1 PAIO	270
60985	Protezione delle braccia AG10009S	6 - 12	1 PZ	269
60986	Chrome 4026	6 - 12	1 PAIO	274



**Dispositivi di protezione personalizzati**

Il nostro impegno con il marchio uvex

Da **oltre 90 anni** produciamo e distribuiamo prodotti di elevata qualità per la protezione delle persone nello sport, nel tempo libero e sul lavoro. Chi vuole proteggere le persone deve **assumersi delle responsabilità**.

Proprio da questa missione deriva l'obbligo **di una gestione sostenibile, sociale e responsabile**.

# Dispositivi di protezione personalizzati uvex

Misure organizzative:

#### **La durata e la prevenzione dei rifiuti**

Rispetto ai prodotti standard (ad es. sovraocchiali, dispositivi di protezione dell'udito monouso), i nostri prodotti di protezione personalizzati vengono utilizzati più volte e più a lungo. In questo modo si risparmiano risorse e rifiuti preziosi per tutto il tempo di utilizzo e si riducono le emissioni di CO<sub>2</sub>.

I dispositivi auricolari per la protezione dell'udito uvex, gli occhiali protettivi di sicurezza e gli occhiali correttivi per videoterminali sono forniti in custodie riutilizzabili che possono durare per tutta la vita utile. In questo modo contribuiamo in modo significativo alla prevenzione dei rifiuti di imballaggio e, al contempo, al prolungamento della vita utile dei nostri prodotti.

#### **Competenza specialistica & Supply Network**

Decenni di esperienza e collaborazione con i nostri partner costituiscono la base per la produzione di prodotti di protezione personalizzati uvex.

I nostri partner di produzione sono soggetti a verifiche periodiche e si sono impegnati a rispettare lo standard sociale uvex.

Tutti i prodotti uvex sono realizzati secondo i più rigorosi standard di sicurezza, sottoposti a revisione periodica e certificati da istituti indipendenti.

#### **L'elenco delle sostanze nocive uvex**

Per i nostri prodotti di protezione personalizzati non impieghiamo sostanze nocive. I prodotti sono realizzati in conformità alle disposizioni del regolamento REACH e, inoltre, secondo le disposizioni dell'elenco delle sostanze nocive uvex.

Durata  
occhiali protettivi uvex  
con correzione ca.

1,5

Anni di utilizzo

Dispositivi  
auricolari per la  
protezione dell'udito uvex

100%

di azoto prodotto e reintrodotta  
dal processo di produzione



Confezione solette uvex medicare

95%

Cartone riciclato

Durata  
dispositivi auricolari  
per la protezione  
dell'udito uvex ca.

5

Anni di utilizzo





## SBU Salute e lavoro

Dispositivi di protezione individuale personalizzati uvex

MADE IN UVEX



ADATTAMENTO PERSONALIZZATO

### Dispositivi di protezione individuale personalizzati uvex

Dalla nostra mission **"protecting people"** traspone l'importanza che riponiamo nella salute dei lavoratori.

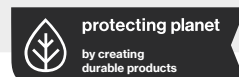
uvex offre soluzioni di qualità personalizzate per la protezione degli occhi, dell'udito e dei piedi, garantendo massima protezione al tuo team.

I dispositivi di protezione individuale personalizzati combinano un'elevata forza innovativa e un adattamento personalizzato su chi li indossa, per cui ogni prodotto diventa unico. Tutti i prodotti del settore dell'ottica, della produzione di dispositivi auricolari e dell'ortopedia sono personalizzati e quindi realizzati su misura in base alle esigenze dei tuoi dipendenti.

I nostri dispositivi di protezione sono, infatti, perfetti per i tuoi dipendenti, che li indossano volentieri, e proteggono il tuo team in modo affidabile

I nostri prodotti di protezione personalizzati si distinguono in particolar modo per la loro durata. Rispetto ai prodotti standard (ad es. sovracchiali, dispositivi di protezione dell'udito monouso), vengono utilizzati

più volte e più a lungo. Questo comporta un risparmio di risorse preziose e la produzione di molti meno rifiuti per tutto il periodo di utilizzo.



### "Made in uvex"

Decenni di esperienza e tecnologie innovative costituiscono le basi dei nostri prodotti, che vengono realizzati nel rispetto dei più severi standard di sicurezza.

Sia che si tratti di protezione per gli occhi, per l'udito o per i piedi, i nostri dispositivi di protezione individuale personalizzati garantiscono la massima sicurezza e il massimo comfort.

Convincono per lo straordinario comfort, il design accattivante e la funzionalità appositamente studiata. Le nostre innovazioni definiscono nuovi standard in termini di qualità e tecnologia.

Il nostro standard "Made in uvex" garantisce un sistema di qualità completo e la miglior tecnologia di lavorazione possibile. Tutti i materiali utilizzati sono privi di sostanze nocive e vengono controllati regolarmente.

uvex attribuisce il massimo valore a un concetto di produzione sostenibile con prodotti di prima classe e una catena di creazione del valore interna con un'attenzione agli stabilimenti in Germania ed Europa. Inoltre, uvex offre la massima assistenza con la massima flessibilità.

STANDARD DI QUALITÀ

## SBU Salute e lavoro

Dispositivi di protezione individuale personalizzati uvex

### Protezione degli occhi personalizzata – occhiali correttivi di sicurezza uvex

- occhiali correttivi di sicurezza certificati secondo EN 166 e il regolamento sui DPI (UE) 2016/425
- ampia selezione di tipologie di messe a fuoco e materiali delle lenti per ogni esigenza
- l'ampia offerta di montature in diversi design tiene conto delle svariate forme del viso degli utilizzatori, a livello internazionale
- consulenza qualificata e adattamento individuale da parte di specialisti uvex



### Protezione degli occhi personalizzata – Occhiali per videoterminali uvex

- occhiali per videoterminali per attività lavorative di fronte al monitor di un computer per le quali non sono prescritti occhiali protettivi
- ampia selezione di tipologie di messe a fuoco e materiali delle lenti per ogni esigenza
- consulenza qualificata e adattamento individuale da parte del personale uvex



### Protezione individuale dell'udito – uvex high-fit

- dispositivi di protezione auricolare certificati secondo EN 352
- ampia selezione di filtri, forme otoplastiche e materiali disponibili per (quasi) tutti i campi d'impiego
- adattamento individuale a cura di personale specializzato qualificato



### Soluzioni ortopediche per scarpe antinfortunistiche uvex – uvex medicare

- protezione ortopedica certificata secondo EN ISO 20345:2011
- ad es. solette confortevoli personalizzate e adattamento ortopedico delle scarpe
- ampia gamma di calzature antinfortunistiche utilizzabili
- uvex motion 3XL per piedi extra large e condizioni mediche particolari (ad es. diabetici)
- adattamento individuale a cura di specialisti nel campo dell'ortopedia



## SBU Salute e lavoro

Dispositivi di protezione individuale personalizzati uvex

ONE BRAND.  
ONE VISION.  
ONE MISSION.



LA NOSTRA MISSION

### #protecting people

La mission del marchio uvex. È la nostra sfida e la nostra responsabilità. uvex protegge le persone – al lavoro, durante lo sport e nel tempo libero.

Sulla base di decenni di esperienza, realizziamo un continuo trasferimento di conoscenze nei settori della sicurezza sul lavoro e dei maggiori sport internazionali. In questo modo promuoviamo l'evoluzione costante dei nostri prodotti.

In questo modo si creano innovazioni e soluzioni con tecnologie avanzate che proteggono in modo affidabile le persone negli impianti di produzione, sulle piste da sci o in mountain bike.

IL NOSTRO FUTURO

### Sostenibilità garantita e competenza sociale

Se vi fidate di uvex, ti assicuriamo una sostenibilità garantita. Che si tratti di tutela ambientale o impegno sociale, con uvex puoi contare su un partner che vive ogni giorno la responsabilità della tua azienda.

#### Al centro del nostro impegno c'è la protezione dell'uomo:

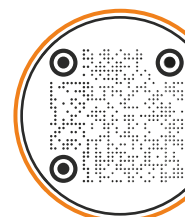
- concetto di produzione sostenibile
- non sono utilizzate le sostanze chimiche proibite dal regolamento REACH (elenco interno uvex delle sostanze dannose vietate)
- standard sociale uvex per tutti gli stabilimenti di produzione
- impegno sociale (ad es. fondazione Rainer Winter, Vision for the World)

IL NOSTRO SERVIZIO

### Nel momento e nel posto adatti ai tuoi desideri

In qualità di specialista della sicurezza sul posto di lavoro, uvex offre un servizio professionale a 360° per dispositivi di protezione individuale personalizzati, perfettamente in linea con i requisiti della tua azienda. Per la consulenza sui prodotti DPI è richiesto un know-how consolidato.

Per questo motivo gli adattamenti vengono effettuati da esperti qualificati, ad es. ottici, tecnici acustici o produttori di scarpe ortopediche, nel momento e nel posto adatti ai tuoi desideri.



**DPI personalizzati:**  
Per ulteriori informazioni, visita il nostro sito.



uvexsafetygroup



uvexsafetygroup



uvexsafety



uvexsafetygroup



**Occhiali correttivi  
di sicurezza e per  
videoterminali**

## Sistema di prodotti serie planet › DPI personalizzati

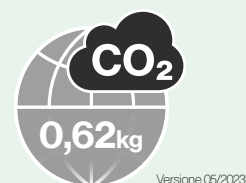
uvex ha progettato l'etichetta **protecting planet** per rendere più trasparente la propria mission a favore di una maggiore sostenibilità. Basata sul motto "**protecting people**", diventa una promessa di incorporare responsabilmente i tre pilastri della sostenibilità, ovvero **ecologia, economia e questioni sociali** in tutte le azioni e in tutti i settori dell'azienda.

Per questo motivo uvex esamina, valuta e ottimizza, nel loro complesso, tutti i passaggi lungo la catena del valore, alla fine della quale si trova il prodotto più sostenibile possibile.

# uvex

# RX cd 5521

# planet



## protecting planet

by using bio-based material //  
by maximum reduction of pollutants

### Tutela dei materiali e della salute

- › la montatura è in gran parte realizzata con materiali biologici di alta qualità
- › la base è costituita da materie rinnovabili ottenute dalla pianta del ricino, utilizzate al posto del petrolio.
- › il 38% della montatura è costituito da olio di ricino
- › la coltivazione del ricino non compete con la coltivazione di prodotti alimentari, né mette a rischio le zone boschive
- › assenza di sostanze nocive
- › prodotti secondo le disposizioni del regolamento REACH e, inoltre, secondo le disposizioni dell'elenco di sostanze nocive vietate uvex



38%

della montatura è costituito da olio di ricino

Durata ca.

1,5

Anni di utilizzo



6109257

Tutela della salute

REACH

Le disposizioni sono rispettate a livelli superiori



protecting planet

by creating durable products

**Durata**

- › gli occhiali correttivi di sicurezza uvex si distinguono in particolar modo per la loro durata
- › la durata media è di 1,5 anni, con un risparmio di risorse preziose e una riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub>



protecting planet

by using environmentally-friendly packaging //  
by reducing waste

**Imballaggio**

- › gli occhiali correttivi di sicurezza uvex sono forniti con custodia per prolungare la durata
- › la custodia può essere utilizzata dopo la vita utile
- › contribuiamo così in modo significativo alla prevenzione dei rifiuti di imballaggio



# Occhiali correttivi di sicurezza

Protezione degli occhi personalizzata

**MADE FOR  
YOUR EYES**  
MADE IN **UVEX**



Gli occhiali correttivi uvex sono personalizzati in base al disturbo visivo del soggetto che li indossa e offrono al contempo la migliore protezione possibile sul luogo di lavoro.

Gli occhiali sono certificati e marcati secondo la norma EN 166, pertanto possono essere utilizzati in luoghi di lavoro in cui è obbligatorio indossare occhiali protettivi. In qualità di occhiali protettivi, proteggono non solo gli occhi da raggi UV, particelle volanti, polvere e molto altro ancora, ma sono anche un ausilio per la vista, poiché la lente è creata sulla base della diottria personale.

uvex offre un'ampia gamma di materiali per lenti, tipologie di messa a fuoco e montature di alta qualità. Il passaggio dall'occhiale di sicurezza all'occhiale correttivo di sicurezza imposto dal datore di lavoro risulta quindi più semplice e aumenta l'accettazione da parte di chi lo indossa.

uvex garantisce una migliore visione e una tecnologia di lavorazione di qualità. Tutti i materiali utilizzati (lenti, montature, astucci, ecc.) sono privi di sostanze nocive e vengono controllati regolarmente.

## La collezione

uvex offre un'ampia varietà di montature per occhiali correttivi di sicurezza.

### uvex RX Collezione in plastica



- bc: basic collection
- disponibili in diverse forme, dimensioni e colorazioni

### uvex RX Collezione in metallo



- bc: basic collection
- disponibili in diverse forme, dimensioni e colorazioni

### uvex RX ti



- ti: titanio
- in titanio pregiato
- estremamente stabili
- peso ridotto
- ipoallergenici

### uvex RX cb



- cb: custom bridge
- Adatti per persone con:
- dorso del naso piatto
  - zigomi alti e pronunciati
  - tempie larghe

### uvex RX cd



- cd: comfort e design
- occhiali protettivi dal design sportivo

### uvex RX sp



- sp: sportivi
- occhiali protettivi dal design wrap-around per lenti sportive anatomiche

### uvex RX cd flip-up



- cd: comfort e design
- per luoghi di lavoro con esigenze speciali

### uvex RX cf



- uvex close fit
- occhiali di sicurezza con protezione totale e correzione personalizzata
- consigliati in caso di manipolazione di sostanze chimiche e/o in ambienti polverosi

# Occhiali correttivi di sicurezza

## Protezione degli occhi personalizzata

### uvex come partner per i dispositivi di protezione personalizzati

La nostra vista richiede una particolare protezione e, in molte attività della nostra vita lavorativa, è minacciata da diversi rischi. uvex non scende a compromessi in termini di protezione degli occhi per questo, offre una protezione affidabile con la sua gamma di occhiali correttivi di sicurezza personalizzabili. Decenni di esperienza e tecnologie

innovative costituiscono le basi dei prodotti uvex, che vengono realizzati nel rispetto dei più severi standard di sicurezza. Oltre alla sicurezza, uvex garantisce anche il massimo livello di comfort e qualità. I dispositivi di protezione, adattabili perfettamente a ciascuna singola esigenza, vengono indossati volentieri e proteggono l'utilizzatore in modo affidabile.

### Il nostro servizio di assistenza, i tuoi vantaggi

uvex offre la massima assistenza con la massima flessibilità. I nostri specialisti saranno lieti di consigliarti su soluzioni professionali e flessibili, adattate singolarmente alle esigenze della tua azienda.

Grazie alla nostra ampia collezione, troverai il corretto occhiale correttivo di sicurezza per ciascuno dei tuoi dipendenti.



#### Servizi:

- assistenza in loco da parte di ottici qualificati e abilitati
- consulenti qualificati presso il servizio clienti uvex
- estesa rete di partner di assistenza ottica uvex in Germania, Austria e Svizzera, nonché in altri paesi europei



#### Flessibilità:

- consulenza e adattamento dei prodotti in azienda su richiesta
- possibilità di appuntamenti anche nel turno di mattina, sera o notte
- programmazione ottimale grazie allo strumento online degli appuntamenti uvex



#### Esperienza:

- esperienza decennale nel campo ottico e continua evoluzione dei prodotti
- offerta di corsi di formazione/seminari per i tuoi dipendenti (ad es. medici aziendali, specialisti della sicurezza sul lavoro)
- qualità 'made in uvex': prodotti di prima classe con una catena di creazione del valore interna e un'attenzione agli stabilimenti di produzione in Germania/Europa



#### Strumenti di assistenza digitale:

- consulenza sulle lenti uvex RX glass per la selezione ottimale del prodotto per le tue esigenze
- uvex centRX, lo strumento di centratura basato sul web per determinare i parametri di centratura necessari per ordinare i tuoi occhiali protettivi personalizzati



[www.uvex-safety.com/en/individual-ppe/digital-servicetools/](http://www.uvex-safety.com/en/individual-ppe/digital-servicetools/)

### Come ottenere i tuoi occhiali correttivi di sicurezza

**1**

#### Prenotazione dell'appuntamento e della consulenza

Fissa un appuntamento, telefonicamente o via e-mail, e fatti consigliare dagli esperti uvex.

+49 911 97361400

customerservice.sbu-oh@uvex.de

**2**

#### Analisi del luogo di lavoro e individuazione del prodotto

Il personale uvex sarà lieto di presentarti personalmente la nostra collezione presso la tua azienda e di eseguire insieme un'analisi del luogo di lavoro per trovare i prodotti migliori per te e per i tuoi dipendenti.

**3**

#### Occhiali correttivi di sicurezza pronti all'uso

Dopo aver selezionato il prodotto in loco o presso uno dei partner di assistenza ottica uvex, gli occhiali correttivi di sicurezza saranno pronti tempestivamente.

**Contattaci per ulteriori informazioni.**



# Occhiali correttivi di sicurezza

Servizio di assistenza competente uvex in tutto il mondo

## UVEX SERVICE NETWORK

Partner di assistenza e ottici



Indipendentemente dal paese in cui si trova la tua azienda, uvex si impegna a fornire occhiali correttivi di sicurezza a te e ai tuoi dipendenti. A tale scopo, offriamo una rete internazionale uvex, in continuo ampliamento, di stabilimenti di produzione e partner di assistenza in molti paesi.



### Vestibilità perfetta per qualsiasi esigenza

Molte montature possono essere adattate anatomicamente a diverse forme del viso e garantiscono una vestibilità perfetta, ad esempio per



zigomi alti e pronunciati



dorso del naso piatto



tempie larghe

Le nostre collezioni uvex RX cb e uvex RX cd soddisfano i requisiti standard per il campo visivo e l'area di copertura sia per il test di prova europeo sia per quello asiatico.



**i** Per ulteriori informazioni:

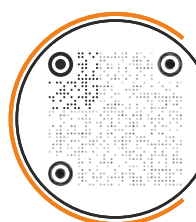
+49 911 9736-1400

customerservice.sbu-oh@uvex.de

# Strumenti di assistenza digitale

uvex centRX - uvex RX lens advice

**MADE FOR  
YOUR EYES**  
MADE IN UVEX



[www.uvex-safety.com/en/individual-ppe/digital-servicetools/](http://www.uvex-safety.com/en/individual-ppe/digital-servicetools/)

### Massima assistenza con la massima flessibilità

Con uvex RX lens advice e uvex centRX hai a disposizione utili strumenti di assistenza digitale dedicati a occhiali correttivi di sicurezza e occhiali per videoterminali, che offrono tutte le informazioni più importanti a colpo d'occhio, oltre a facilitare il lavoro quotidiano e il processo di ordinazione.



### uvex RX lens advice

#### Selezione ottimale del prodotto semplicemente premendo un pulsante

Quali vantaggi offrono le diverse tipologie di messa a fuoco, le finiture e i materiali delle lenti degli innovativi occhiali correttivi di sicurezza e occhiali per videoterminali uvex?

Con la pratica app uvex RX puoi trovare in modo molto semplice il prodotto ottimale per le tue esigenze.



[www.uvex-safety.com/en/uvex-rx-lens-consulting/](http://www.uvex-safety.com/en/uvex-rx-lens-consulting/)



### uvex centRX - personalizzazione - semplice, veloce, digitale

Lo strumento di centratura per foto uvex centRX è una soluzione basata sul Web facile da utilizzare, per determinare in modo rapido e sicuro i parametri di centratura necessari per ordinare occhiali correttivi di sicurezza e occhiali per videoterminali uvex. Grazie al semplice menu, offre a clienti, rivenditori e partner di assistenza la possibilità di determinare i parametri necessari con l'ausilio di una foto e di eseguire il processo di ordinazione degli occhiali in digitale. Nell'applicazione sono memorizzati i requisiti di centratura dei singoli gruppi di messa a fuoco, in modo da escludere, ad esempio, errori di calcolo nella determinazione dell'altezza della linea visiva.



[centrx.uvex-safety.com](http://centrx.uvex-safety.com)



### Un riassunto dei vantaggi:

Determinazione autonoma e personalizzata per l'ordinazione delle lenti

- semplice e digitale
- non è necessaria alcuna installazione
- non è necessaria alcuna registrazione
- nessuna memorizzazione dei dati
- disponibile in tedesco e inglese

### Cosa ti serve per uvex centRX:

- PC, tablet o laptop con browser Edge, Chrome o Firefox
- possibilità di scattare foto nei formati .jpg/.jpeg/.png
- connessione a Internet

### Avviare direttamente senza registrazione:

Sei interessato a uvex centRX? Aggiungi la nostra pagina web ai Preferiti del tuo browser. È possibile avviare l'applicazione direttamente online.



[centrx.uvex-safety.com](http://centrx.uvex-safety.com)



**uvex**

## Occhiali correttivi di sicurezza

uvex RX Collezione in plastica

Collezione di base  
uvex RX Collezione in plastica

classico  
senza tempo  
tipologie di lenti quasi illimitate



6109252



6109253

### uvex RX bc 5523

- montatura in plastica dalla forma tondeggiante con stanghette in metallo
- protezione laterale trasparente
- ottima vestibilità grazie al ponte nasale regolabile anatomicamente e alle estremità delle stanghette facilmente adattabili

uvex RX bc 5523

Cod. art.	6109252	6109253
Ponte nasale	5523 1525 49/20	5523 7415 49/20
Diametro della lente	49 mm	49 mm
Larghezza ponte	20 mm	20 mm
Colore	grigio, traslucido	verde, grigio
Extra	stanghette in metallo	stanghette in metallo
Marcatura montatura	W 166 FT CE	W 166 FT CE

## Occhiali correttivi di sicurezza

uvex RX Collezione in plastica



6109219  
6109203



6109204

### uvex RX bc 5503

- montatura in plastica con lenti dalla forma classica
- protezione laterale trasparente con copertura dell'area oculare integrata
- buona vestibilità grazie al ponte nasale anatomico

uvex RX bc 5503			
<b>Cod. art.</b>	6109219	6109203	6109204
<b>Ponte nasale</b>	5503 1300 50/17	5503 1300 54/17	5503 7415 54/17
<b>Diametro della lente</b>	50 mm	54 mm	54 mm
<b>Larghezza ponte</b>	17 mm	17 mm	17 mm
<b>Colore</b>	antracite	antracite	verde, grigio
<b>Extra</b>			stanghette in metallo con cerniera a molla
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE



6108215



6109210

### uvex RX bc 5502

- montatura in plastica dal design avvolgente
- protezione laterale e copertura superiore dell'area oculare integrate
- protezione contro le particelle dal basso grazie agli speciali bordi modellati
- buona vestibilità grazie al ponte nasale anatomico
- stanghette regolabili individualmente su quattro lunghezze, con estremità Soffform adattabili

uvex RX bc 5502	
<b>Cod. art.</b>	6108215
<b>Ponte nasale</b>	5502 1725 56/15
<b>Diametro della lente</b>	56 mm
<b>Larghezza ponte</b>	15 mm
<b>Colore</b>	grigio
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 F CE

### uvex RX bc 5506

- montatura in plastica dal design confortevole
- protezione laterale e copertura superiore dell'area oculare integrate
- buona vestibilità grazie al ponte nasale anatomico

uvex RX bc 5506	
<b>Cod. art.</b>	6109210
<b>Ponte nasale</b>	5506 1725 56/18
<b>Diametro della lente</b>	56 mm
<b>Larghezza ponte</b>	18 mm
<b>Colore</b>	grigio chiaro, traslucido
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 F CE



**uvex**

## Occhiali correttivi di sicurezza

uvex RX bc Collezione in metallo

Collezione base

uvex RX cb Collezione in metallo

classico

senza tempo

tipologie di lenti quasi illimitate



6109114

### uvex RX bc 5109

- montatura in metallo dalla forma moderna e rotonda
- protezione laterale trasparente
- ottima vestibilità grazie ai cuscinetti nasali e alle estremità delle stanghette regolabili anatomicamente

uvex RX bc 5109

Cod. art.	6109114
Ponte nasale	5109 6100 50/19
Diametro della lente	50 mm
Larghezza ponte	19 mm
Colore	oro
Marcatura montatura	W 166 FT CE



6109115

### uvex RX bc 5110

- montatura dalla classica forma quadrata
- protezione laterale trasparente
- ottima vestibilità grazie ai cuscinetti nasali e alle estremità delle stanghette regolabili anatomicamente

uvex RX bc 5110

Cod. art.	6109115
Ponte nasale	5110 1300 55/17
Diametro della lente	55 mm
Larghezza ponte	17 mm
Colore	antracite
Marcatura montatura	W 166 FT CE



6109116

### uvex RX bc 5111

- montatura in metallo di grandi dimensioni dal design rétro con doppio ponte
- protezione laterale trasparente
- ottima vestibilità grazie ai cuscinetti nasali e alle estremità delle stanghette regolabili anatomicamente

uvex RX bc 5111

Cod. art.	6109116
Ponte nasale	5111 1800 57/19
Diametro della lente	57 mm
Larghezza ponte	19 mm
Colore	argento
Marcatura montatura	W 166 FT CE

# Occhiali correttivi di sicurezza

## uvex RX bc Collezione in metallo


 6109100  
6109101

### uvex RX bc 5102

- montatura in metallo stile aviatore
- protezione laterale trasparente
- ottima vestibilità grazie al ponte nasale regolabile anatomicamente e alle estremità delle stanghette facilmente adattabili

uvex RX bc 5102		
<b>Cod. art.</b>	6109100	6109101
<b>Ponte nasale</b>	5102 1400 51/20	5102 1400 53/20
<b>Diametro della lente</b>	51 mm	53 mm
<b>Larghezza ponte</b>	20 mm	20 mm
<b>Colore</b>	metallo, opaco	metallo, opaco
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 FT CE	W 166 FT CE


 6109104  
6109105

### uvex RX bc 5103

- montatura in metallo dal design sempre attuale con doppio ponte
- protezione laterale trasparente
- ottima vestibilità grazie ai cuscinetti nasali e alle estremità delle stanghette regolabili anatomicamente

uvex RX bc 5103		
<b>Cod. art.</b>	6109104	6109105
<b>Ponte nasale</b>	5103 1400 53/17	5103 1400 55/17
<b>Diametro della lente</b>	53 mm	55 mm
<b>Larghezza ponte</b>	17 mm	17 mm
<b>Colore</b>	metallo, opaco	metallo, opaco
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 FT CE	W 166 FT CE


 6109108  
6109109

### uvex RX bc 5106

- montatura in metallo dal design sempre attuale
- protezione laterale trasparente
- ottima vestibilità grazie al ponte nasale regolabile anatomicamente e alle estremità delle stanghette facilmente adattabili

uvex RX bc 5106		
<b>Cod. art.</b>	6109108	6109109
<b>Ponte nasale</b>	5106 1400 50/20	5106 1400 52/20
<b>Diametro della lente</b>	50 mm	52 mm
<b>Larghezza ponte</b>	20 mm	20 mm
<b>Colore</b>	metallo, opaco	metallo, opaco
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 FT CE	W 166 FT CE


 6109112  
6109113

### uvex RX bc 5108

- montatura in metallo di forma sottile ed espressiva
- protezione laterale trasparente
- ottima vestibilità grazie al ponte nasale regolabile anatomicamente e alle estremità delle stanghette facilmente adattabili

uvex RX bc 5108		
<b>Cod. art.</b>	6109112	6109113
<b>Ponte nasale</b>	5108 3400 54/19	5108 3400 56/19
<b>Diametro della lente</b>	54 mm	56 mm
<b>Larghezza ponte</b>	19 mm	19 mm
<b>Colore</b>	blu acciaio	blu acciaio
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 FT CE	W 166 FT CE



6109103

### uvex RX bc 5101

- montatura in metallo dal design sempre attuale con doppio ponte
- protezione laterale in tessuto metallico per una buona circolazione dell'aria
- ottima vestibilità grazie ai cuscinetti nasali regolabili anatomicamente
- stanghette con cerniera a molla ed estremità facilmente adattabili

uvex RX bc 5101	
<b>Cod. art.</b>	6109103
<b>Ponte nasale</b>	5101 1018 56/17
<b>Diametro della lente</b>	56 mm
<b>Larghezza ponte</b>	17 mm
<b>Colore</b>	nero, argento
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 FT CE





**uvex**

## Occhiali correttivi di sicurezza

uvex RX ti

Collezione in titanio

uvex RX ti

leggeri  
ipoallergenici  
resistenti alla corrosione



6109404

### uvex RX ti 5904

- montatura in titanio dalla forma sottile
- protezione laterale trasparente
- leggeri, ipoallergenici e resistenti alla corrosione
- ottima vestibilità grazie ai cuscinetti nasali e alle estremità delle stanghette regolabili anatomicamente

uvex RX ti 5904	
<b>Cod. art.</b>	6109404
<b>Ponte nasale</b>	5904 1900 52/19
<b>Diametro della lente</b>	52 mm
<b>Larghezza ponte</b>	19 mm
<b>Colore</b>	argento, opaco
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 FT CE



6109405

### uvex RX ti 5905

- montatura in titanio di grandi dimensioni dal design rétro con doppio ponte
- protezione laterale trasparente
- leggeri, ipoallergenici e resistenti alla corrosione
- ottima vestibilità grazie ai cuscinetti nasali e alle estremità delle stanghette regolabili anatomicamente

uvex RX ti 5905	
<b>Cod. art.</b>	6109405
<b>Ponte nasale</b>	5905 1900 57/19
<b>Diametro della lente</b>	57 mm
<b>Larghezza ponte</b>	19 mm
<b>Colore</b>	argento, opaco
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 FT CE



# Occhiali correttivi di sicurezza

uvex RX cb



ponte nasale personalizzato  
uvex RX cb

Perfetta vestibilità per  
zigomi alti e pronunciati,  
tempie larghe  
dorso del naso piatto



6109232

## uvex RX cb 5580

- ampia montatura in plastica con calzata ottimizzata
- protezione laterale e copertura superiore dell'area oculare integrate
- estremità delle stanghette Softform facilmente regolabili
- particolarmente adatti per persone con dorso del naso piatto, zigomi alti e pronunciati e/o tempie larghe
- testati per l'utilizzo con testa di prova asiatica 2M, DIS ISO 18526-4:2018

uvex RX cb 5580	
<b>Cod. art.</b>	6109232
<b>Ponte nasale</b>	5580 3015 57/14
<b>Diametro della lente</b>	57 mm
<b>Larghezza ponte</b>	14 mm
<b>Colore</b>	blu scuro, grigio
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 F CE



6109233

## uvex RX cb 5581













- montatura in plastica con massima larghezza delle tempie
- protezione laterale e copertura superiore dell'area oculare integrate
- estremità delle stanghette Softform facilmente regolabili
- particolarmente adatti a persone con dorso del naso piatto, zigomi alti e pronunciati e/o tempie larghe
- testati per l'utilizzo con testa di prova asiatica 2M, DIS ISO 18526-4:2018

uvex RX cb 5581	
<b>Cod. art.</b>	6109233
<b>Ponte nasale</b>	5581 1542 58/14
<b>Diametro della lente</b>	58 mm
<b>Larghezza ponte</b>	14 mm
<b>Colore</b>	grigio, rosso scuro
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 F CE



# Occhiali correttivi di sicurezza

Tipologie di lenti per montature in plastica/metallo uvex RX cb · uvex RX ti · uvex RX cb

Tipologia di lente	Tipologia di lente uvex	Parametro per la centratura delle lenti
Descrizione		Altezza punto vista Altezza minima punto vista/lunetta
<b>Monofocale</b>		
- correzione di un difetto di vista nella visione da lontano, da vicino o intermedia		<b>Monofocale, monofocale HD</b> Monofocale HD ≥ linea mediana lente Direzione principale dello sguardo
<b>Range di correzione certificato</b>		
<b>Lenti comfort</b>		
<b>Nahcomfort</b> - versione con visione da vicino ampliata - ideale per aree di lavoro da 30 cm fino a circa 2 m		<b>Nahcomfort Standard, Nahcomfort Optima</b> Per i modelli vedere pagina 314 min. 17 mm Direzione principale dello sguardo
<b>Distanzcomfort</b> - calcolo della correzione individuale per distanze definite (1 m, 2 m o 4 m)		<b>Distanzcomfort Optima</b> min. 17 mm Direzione zero dello sguardo
<b>Monofocale Relax</b> - aggiustamento mediante aumento della correzione di +0,5 diottrie nella parte inferiore della lente		<b>Monofocale Relax</b> min. 15 mm Direzione zero dello sguardo
<b>Range di correzione certificato</b>		
<b>Bifocale e bifocale comfort</b>		
- correzione del difetto visivo per la visione da lontano e da vicino - segmento inserito in modo visibile in modo visibile per la visione da vicino (lunetta) - passaggio netto dalla visione da lontano a quella da vicino lungo il bordo di giunzione - bifocale: compatibile per "principianti", poiché il bordo visibile aiuta a orientarsi Per il modello bifocale comfort consultare pagina 315	Bifocale  Bifocale comfort 	Larghezza lunetta 28 mm
<b>Range di correzione certificato</b>		Bifocale comfort (solo per CR 39 e PC) da +4,5 a -10,0 diottrie a valore massimo cil. +/- 6,0 diottrie Add. +3,0
<b>Lenti progressive</b>		
- correzione del difetto visivo nella visione da lontano, da vicino e intermedia - zona di passaggio invisibile dalla visione intermedia alla visione da vicino - zona di passaggio fluida dalla visione da lontano alla visione da vicino		<b>Varifocal Standard</b> - visione standard da lontano e da vicino - canale progressivo lungo e stretto min. 23 mm Direzione zero dello sguardo
		<b>Varifocal Pro Work</b> - ampia visione da lontano - ampio canale progressivo - visione da vicino ottimizzata min. 20 mm Direzione zero dello sguardo
		<b>Varifocal Piccolo</b> - visione da lontano e da vicino confortevole - canale progressivo ridotto, pertanto ideale per montature piane min. 17 mm Direzione zero dello sguardo
		<b>Varifocal Top One</b> - ampia visione molto confortevole da lontano e da vicino - ampio e confortevole canale progressivo - minima sfocatura nella visione periferica min. 19 mm Direzione zero dello sguardo
	Varifocal Optima, Optima HD 	<b>Varifocal Optima, Optima HD, Varifocal OR</b> - lenti di ultima generazione regolabili individualmente - campo visivo ampio ed estremamente confortevole per ogni distanza - ottime proprietà di imaging grazie al canale progressivo interno >> per modello HD, vedere pagina 314 >> per modello OR, vedere pagina 315 Optima e Varifocal OR min. 17 mm Optima HD min. 16 mm (in funzione della lunghezza del canale) Direzione zero dello sguardo
	Varifocal OR 	
<b>Range di correzione certificato</b>		Varifocal OR (solo per CR 39 e PC) da +4,5 a -10,0 diottrie a valore massimo cil. +/- 6,0 diottrie Add. +3,0

- ▶ Questa panoramica mostra i valori di correzione massimi verificati e certificati per le singole versioni delle lenti. A seconda delle dimensioni della montatura e dei parametri di centratura, la fattibilità può essere limitata.
- ▶ Mentre vengono rilevati i punti vista tenere in considerazione le indicazioni di direzione dello sguardo.

Materiale						Extra, opzionali				
CR 39	HI 1,6	Plastica HI 1,67	PC	Trivex	Silicato Vetro temperato	Normale AR	Super AR	UV blu protect	Colorazione	Variomatic marrone
■	■	■	■	■	HD non disponibile	■	■	■	■	■
	incl. trattamento di indurimento disponibile solo con SET Raccomandazione: da +/- 4,0 diottrie	incl. trattamento di indurimento disponibile solo con SET Raccomandazione: da +/- 6,0 diottrie	incl. trattamento di indurimento	incl. trattamento di indurimento		solo monofocale	■	solo HI 1,67 o PC		solo policarbonato o Trivex
da +10,0 a -10,0 diottrie a valore massimo cil. ±8,0 diottrie	da +12,0 a -13,0 diottrie a valore massimo cil. ±8,0 diottrie	da +13,0 a -14,5 diottrie a valore massimo cil. ±8,0 diottrie	da +9,5 a -12,0 diottrie a valore massimo cil. ±8,0 diottrie	da +8,0 a -11,0 diottrie a valore massimo cil. ±7,0 diottrie	da +7,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie					da +7,5 a -8,5 diottrie a valore massimo cil. ±6,0 diottrie
Standard/ Optima	solo Optima	solo Optima	Standard/ Optima	solo Optima	—	■	■	solo HI 1,67 o PC	—	—
■	■	■	■	■	—	■	■	solo HI 1,67 o PC	—	—
■	■	■	■	■	—	■	■	solo HI 1,67 o PC	—	—
da +9,0 a -7,5 diottrie a valore massimo cil. ±6,0 diottrie	da +8,0 a -8,0 diottrie a valore massimo cil. ±6,0 diottrie	da +9,0 a -10,0 diottrie a valore massimo cil. ±6,0 diottrie	da +9,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±6,0 diottrie	da +7,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie						
■	solo bifocale	—	■	—	solo bifocale	■	■	—	■	—
da +7,0 a -8,0 diottrie a valore massimo cil. ±6,0 diottrie Add. +3,0	da +8,5 a -10,5 diottrie a valore massimo cil. ±8,0 diottrie Add. +3,0		da +10,0 a -10,0 diottrie a valore massimo cil. ±6,0 diottrie Add. +3,0		da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie Add. +3,0					
■	■	■	■	—	■	■	■	—	■	solo policarbonato
■	■	■	■	■	■	■	■	solo HI 1,67 o PC	■	solo policarbonato o Trivex
■	■	■	■	—	—	■	■	—	■	solo policarbonato
■	■	■	■	—	■	■	■	solo HI 1,67 o PC	■	solo policarbonato
■	solo Optima e Optima HD	solo Optima e Optima HD	■	solo Optima e Optima HD	—	solo Optima	■	solo HI 1,67 o PC	■	solo policarbonato o Trivex
da +6,0 a -10,0 diottrie a valore massimo cil. ±6,0 diottrie Add. +3,0	da +9,5 a -12,0 diottrie a valore massimo cil. ±6,0 diottrie Add. +3,0	da +10,0 a -12,0 diottrie a valore massimo cil. ±6,0 diottrie Add. +3,0	da +9,5 a -10,0 diottrie a valore massimo cil. ±6,0 diottrie Add. +3,0	da +6,0 a -13,0 diottrie a valore massimo cil. ±6,0 diottrie Add. +3,0	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie Add. +3,0					da +7,5 a -10,0 diottrie a valore massimo cil. ±6,0 diottrie Add. +3,0



**uvex**

## Occhiali correttivi di sicurezza

uvex RX cd

comfort e design  
uvex RX cd

moderni  
sportivi  
funzioni protettive integrate nel  
design delle montature



6109249\*



Logo uvex riflettente

### uvex RX cd 5521

- moderna montatura in plastica con logo uvex riflettente
- montatura trasparente per lenti per un campo visivo illimitato
- buona calzatura grazie alla zona del naso modellata anatomicamente
- stanghette sportive in componenti duri e morbidi, per una vestibilità comoda e antiscivolo

uvex RX cd 5521

Cod. art.	6109249*
Ponte nasale	5521 1813 54/22
Diámetro della lente	54 mm
Larghezza ponte	22 mm
Colore	argento, antracite
Marcatura montatura	W 166 F CE



6109254



6109255

### uvex RX cd 5524 planet

- montatura in plastica dal design avvolgente
- La montatura è realizzata per la maggior parte in bioprodotto di alta qualità. La base di questi materiali è costituita da materie prime rinnovabili ottenute dalla pianta del ricino, utilizzate al posto del petrolio.
- La quota complessiva della base in olio di ricino utilizzata è del 38% per la montatura.
- Colore della montatura traslucido per un campo visivo illimitato
- protezione laterale e copertura superiore dell'area oculare integrate
- morbidi naselli regolabili
- estremità delle stanghette Softform facilmente regolabili



**protecting planet**

by using bio-based material

uvex RX cd 5524 planet

Cod. art.	6109254*	6109255*
Ponte nasale	5524 2513 53/16	5524 2513 57/16
Diámetro della lente	53 mm	57 mm
Larghezza ponte	16 mm	16 mm
Colore	traslucido, antracite	traslucido, antracite
Marcatura montatura	W 166 F CE	W 166 F CE



# Occhiali correttivi di sicurezza uvex RX cd 5521 planet



# 38%

è la percentuale totale della base di olio di ricino per la montatura

## SUSTAINABLE MODERN SAFE



La pianta del ricino costituisce la materia prima di base



Le poliammidi con materiali biologici di alta qualità proteggono le risorse



6109257

**Piacevole da indossare**

- › stanghette facilmente regolabili

**Sempre visibile**

- › logo uvex riflettente

**Campo visivo illimitato**

- › montatura trasparente

**design sportivo**

- › maggiore comfort



**protecting planet**

by using bio-based material // by maximum reduction of pollutants

- › la montatura è in gran parte realizzata con materiali biologici di alta qualità
- › la base è costituita da materie rinnovabili ottenute dalla pianta del ricino, utilizzate al posto del petrolio.
- › il 38% della montatura è costituito da olio di ricino
- › la coltivazione del ricino non compete con la coltivazione di prodotti alimentari, né mette a rischio le zone boschive
- › assenza di sostanze nocive
- › prodotti secondo le disposizioni del regolamento REACH e, inoltre, secondo le disposizioni dell'elenco di sostanze nocive vietate uvex



**protecting planet**

by creating durable products

- › gli occhiali correttivi di sicurezza uvex si distinguono in particolar modo per la loro durevolezza
- › la durata media è di 1,5 anni, con un risparmio di risorse preziose e una riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub>



**protecting planet**

by using durable packaging // by reducing waste

- › gli occhiali correttivi di sicurezza uvex sono forniti con custodia per prolungare la durata
- › la custodia può essere utilizzata dopo la vita utile
- › contribuiamo così in modo significativo alla prevenzione dei rifiuti di imballaggio

## uvex RX cd 5521 planet

Per la montatura uvex RX cd 5521 planet si applicano gli stessi criteri di comfort e funzionalità di uvex RX cd 5521 (vedere pagina a sinistra).

► Osservare assolutamente le opzioni di lenti per uvex RX cd a pagina 304/305.

uvex RX cd 5521 planet	
Cod. art.	6109257
Ponte nasale	5521 1369 54/22
Diámetro della lente	54 mm
Larghezza ponte	22 mm
Colore	antracite, giada
Marcatura	W 166 F CE



# Occhiali correttivi di sicurezza

uvex RX cd



6109225\*



6109226\*

## uvex RX cd 5514

- montatura in plastica dal design avvolgente
- protezione laterale trasparente e copertura superiore dell'area oculare integrate
- morbidi naselli regolabili
- estremità delle stanghette Softform facilmente regolabili

uvex RX cd 5514		
<b>Cod. art.</b>	6109225*	6109226*
<b>Ponte nasale</b>	5514 1033 53/18	5514 1045 55/18
<b>Diametro della lente</b>	53 mm	55 mm
<b>Larghezza ponte</b>	18 mm	18 mm
<b>Colore</b>	nero, blu	nero, rosso
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 F CE	W 166 F CE

► Osservare assolutamente le opzioni di lenti per uvex RX cd a pagina 304/305.



6109236\*

## uvex RX cd 5520

- montatura moderna in plastica dai colori attraenti alla moda
- buona calzata grazie alla zona del naso modellata anatomicamente
- montatura per lenti traslucida per un campo visivo illimitato
- uvex Comfort Slider: consentono un adattamento personalizzato della lunghezza e dell'inclinazione delle stanghette
- facoltativamente gli occhiali possono essere indossati senza uvex Comfort Slider
- 100% metal-free

uvex RX cd 5520	
<b>Cod. art.</b>	6109236*
<b>Ponte nasale</b>	5520 1333 54/18
<b>Diametro della lente</b>	54 mm
<b>Larghezza ponte</b>	18 mm
<b>Colore</b>	antracite, blu
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 F CE

► Osservare assolutamente le opzioni di lenti per uvex RX cd a pagina 304/305.



**uvex Comfort Slider**  
**Cod. art.** 9958024  
**Unità di vendita:** 1 PZ  
**Contenuto:** 5 paia

**uvex mini LED light**  
**Cod. art.** 9999100  
**Unità di vendita:** 1 PZ

**Fascia uvex x-fit pro**  
**Cod. art.** 9958023  
**Unità di vendita:** 5 PZ

L'accessorio degli occhiali correttivi di sicurezza, uvex x-fit pro, è compatibile con i nostri modelli uvex RX cd 5520.  
<https://www.uvex-safety-shop.de/home>

# Occhiali correttivi di sicurezza uvex RX cd 5522 tight-fit-kit uvex RX cd 5522

## FLEXIBLE / ROBUST / SAFE



### uvex RX cd 5522

- moderna montatura in plastica dal design robusto
- colore della montatura traslucido per un campo visivo illimitato
- aperture di ventilazione sulla parte superiore e laterale
- morbidi naselli regolabili
- stanghette sportive in componenti duri e morbidi, per una vestibilità comoda e antiscivolo
- estremità delle stanghette morbide e regolabili con inserto in metallo

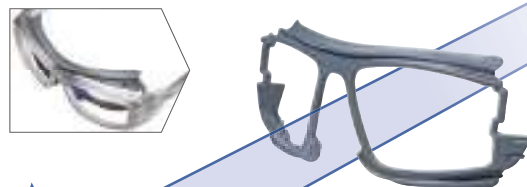
**Fascia**  
› montaggio semplice – per un posizionamento più stabile



### Accessori per una protezione extra contro i liquidi

#### tight-fit-kit uvex RX cd 5522

- set composto da montatura a tenuta ermetica e fascia
- montatura a tenuta ermetica in componenti rigidi e morbidi per una vestibilità avvolgente
- resistenza a liquidi (gocce) – marcatura 3, secondo EN 166
- fascia per una vestibilità più sicura, per il montaggio diretto sulle stanghette



#### montatura a tenuta ermetica

agganciare semplicemente il telaio di tenuta › nelle aperture di ventilazione superiori e laterali del supporto per chiuderlo e fissare il telaio di tenuta



uvex RX cd 5522 (6109250) assemblato con tight-fit-kit uvex RX cd 5522 (6118012)

	uvex RX cd 5522	tight-fit-kit uvex RX cd 5522
<b>Cod. art.</b>	6109250	6118012
<b>Ponte nasale</b>	5522 2533 58/15	
<b>Diametro della lente</b>	58 mm	
<b>Larghezza ponte</b>	15 mm	
<b>Colore</b>	grigio traslucido, blu	nero, antracite
<b>Marcatura</b>	Montatura: W 166 F CE	Montatura a tenuta ermetica: W 166 3F CE
<b>Compatibile con</b>	6118012	6109250
<b>Unità di vendita:</b>		al pz

► Osservare assolutamente le opzioni di lenti per uvex RX cd a pagina 304/305.

# Occhiali correttivi di sicurezza

uvex RX cd



## uvex RX cd 5518

- montatura dal design sportivo e accattivante, buona qualità
- metal-free
- stanghette piacevolmente morbide (uvex duo component technology), vestibilità antiscivolo senza punti di pressione
- buona calzatura grazie alla zona del naso modellata anatomicamente

uvex RX cd 5518			
<b>Cod. art.</b>	6109230*	6109231*	6109234*
<b>Ponte nasale</b>	5518 1341 54/22	5518 5074 54/22	5518 1333 54/22
<b>Diametro della lente</b>	54 mm	54 mm	54 mm
<b>Larghezza ponte</b>	22 mm	22 mm	22 mm
<b>Colore</b>	antracite, rosso	marrone scuro, verde	antracite, blu
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 F CE	W 166 F CE	W 166 F CE

► Osservare assolutamente le opzioni di lenti per uvex RX cd a pagina 304/305.



6109208  
6109209



6118000  
6118001



uvex RX cd 5505 con uvex RX cd seal

## uvex RX cd 5505

- montatura in plastica dal design avvolgente
- protezione laterale e copertura superiore dell'area oculare integrate nel design degli occhiali, per una calzatura eccezionale
- protezione contro le particelle dal basso grazie agli speciali bordi modellati
- buona vestibilità grazie al ponte nasale anatomico
- stanghette inclinabili e regolabili individualmente in lunghezza, con estremità delle stanghette Softform adattabili

uvex RX cd 5505		
<b>Cod. art.</b>	6109208	6109209
<b>Ponte nasale</b>	5505 2900 55/19	5505 2900 57/19
<b>Diametro della lente</b>	55 mm	57 mm
<b>Larghezza ponte</b>	19 mm	19 mm
<b>Colore</b>	trasparente	trasparente
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 F CE	W 166 F CE

## uvex RX cd 5505 inserto

- montatura a tenuta ermetica in espanso per uvex RX cd 5505, per l'uso durante lavori a contatto con polvere, trucioli o liquidi
- conforme alla norma EN 166 "Protezione da gocce e liquidi" (marcatura "3")

uvex RX cd 5505 seal		
<b>Cod. art.</b>	6118000	6118001
<b>Ponte nasale</b>	5505 inserto 55/19	5505 inserto 57/19
<b>Diametro della lente</b>	55 mm	57 mm
<b>Larghezza ponte</b>	19 mm	19 mm
<b>Colore</b>	nero	nero
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz
<b>Marcatura inserto</b>	W 166 3 F CE	W 166 3 F CE

► Osservare assolutamente le opzioni di lenti per uvex RX cd a pagina 304/305.

# Occhiali correttivi di sicurezza

## uvex RX cd flip-up



comfort e design  
uvex RX cd flip-up

per campi d'impiego speciali  
flip-up con lenti speciali senza  
correzione



6109218  
6109235



6109237  
6109238



6109247  
6109248

### uvex RX cd 5505 flip-up protezione saldatura

- tecnologia flip-up con lenti protettive da saldatura senza correzione
- livello di protezione per saldatori 5, idonei per saldatura autogena
- la tecnologia di filtro con lenti in tonalità grigia offre una protezione affidabile dai raggi UV e IR e permette un ottimo riconoscimento del colore
- **Nota:** le lenti protettive da saldatore non offrono tuttavia una protezione sufficiente dai raggi laser!
- livello di protezione 5 secondo EN 169, resistenza meccanica F secondo EN 166

### uvex RX cd 5505 flip-up didymium

- tecnologia flip-up incl. lenti al didimio senza correzione
- le lenti al didimio sono filtri speciali con elevato assorbimento a 589 nm
- filtrano i cosiddetti "bagliori di sodio giallo brillante"
- filtro in policarbonato con peso ridotto ed elevata resistenza meccanica
- livello di protezione 2-2 secondo EN 170, resistenza meccanica F secondo EN 166
- **Nota:** le lenti al didimio non offrono alcuna protezione aggiuntiva dai raggi infrarossi (IR)

### RX cd 5505 flip-up didy- mium plan PC SET

- montatura in plastica con tecnologia flip-up per utilizzatori che non necessitano di correzione
- Montatura principale incl. lenti in policarbonato senza correzione con eccezionale funzione antiriflesso
- tecnologia flip-up incl. lenti al didimio senza correzione, per filtrare i cosiddetti "bagliori di sodio giallo brillante" (589 nm)

uvex RX cd 5505 flip-up protezione saldatura		
<b>Cod. art.</b>	6109218	6109235
<b>Ponte nasale</b>	5505 9905 55/19	5505 9905 57/19
<b>Diametro della lente</b>	55 mm	57 mm
<b>Larghezza ponte</b>	19 mm	19 mm
<b>Colore</b>	nero, verde	nero, verde
<b>Modello flip-up</b>		
<b>Lente</b>	PC grigio	PC grigio
	Protezione saldatura 5	Protezione saldatura 5
	uvex Infradur plus	uvex Infradur plus
<b>Marcatura lenti</b>	5 W1 FTK CE	5 W1 FTK CE
<b>Marcatura</b>	W 166 F CE	W 166 F CE
<b>Montatura</b>		




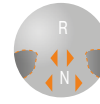
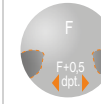


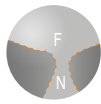
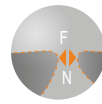
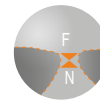
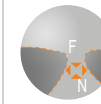


uvex RX cd 5505 flip-up didymium		
<b>Cod. art.</b>	6109237	6109238
<b>Ponte nasale</b>	5505 9910 55/19	5505 9910 57/19
<b>Diametro della lente</b>	55 mm	57 mm
<b>Larghezza ponte</b>	19 mm	19 mm
<b>Colore</b>	crystallo opaco, verde	crystallo opaco, verde
<b>Modello flip-up</b>		
<b>Lenti</b>	PC viola, Didimio	PC viola, Didimio
<b>Marcatura lenti</b>	2-2 W 1 F CE	2-2 W 1 F CE
<b>Marcatura</b>	W 166 F CE	W 166 F CE
<b>Montatura</b>		

uvex RX cd 5505 flip-up didymium plan PC SET		
<b>Cod. art.</b>	6109247	6109248
<b>Ponte nasale</b>	5505 9051 55/19	5505 9051 57/19
<b>Diametro della lente</b>	55 mm	57 mm
<b>Larghezza ponte</b>	19 mm	19 mm
<b>Colore</b>	crystallo opaco, verde	crystallo opaco, verde
<b>Lenti</b>	PC trasparente	PC trasparente
<b>Montatura principale</b>	SET	SET
<b>Marcatura lenti</b>	W 1 FT CE	W 1 FT CE
<b>Modello flip-up</b>		
<b>Lenti</b>	PC viola, Didimio	PC viola, Didimio
<b>Marcatura lenti</b>	2-2 W 1 F CE	2-2 W 1 F CE
<b>Marcatura</b>	W 166 F CE	W 166 F CE
<b>Montatura</b>		



# Occhiali correttivi di sicurezza

Tipologie di lenti per modelli uvex RX cd · uvex RX cf 5500 - uvex RX cf 5501

		Modello	Parametro per la centratura delle lenti
<b>Descrizione</b>			<b>Altezza punto vista</b> Altezza minima punto vista/ lunetta
<b>Monofocale</b>			
		<b>Monofocale, monofocale HD</b>	Monofocale HD min. linea mediana lente Direzione principale dello sguardo
<b>Range di correzione</b>			
<b>Lenti comfort</b>			
			
Nahcomfort Standard	Nahcomfort Optima	Distanzcomfort Optima	Monofocale Relax
		<b>Nahcomfort Standard, Nahcomfort Optima</b> (per le versioni, vedere pagina 314)	min. 17 mm Direzione principale dello sguardo
		<b>Distanzcomfort Optima</b>	min. 17 mm Direzione zero dello sguardo
		<b>Monofocale Relax</b>	min. 15 mm Direzione zero dello sguardo
<b>Range di correzione</b>			
<b>Bifocale</b>			
			
Bifocale	Bifocale comfort		
		Larghezza lunetta 28 mm	
<b>Range di correzione</b>		Bifocale comfort (solo per CR 39 e PC) da +4,5 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. +/- 6,0 diottrie Add. +3,0	
<b>Lenti progressive</b>			
			
Varifocal Standard	Varifocal Pro Work	Varifocal Piccolo	Varifocal Top One
			
			Varifocal Optima HD
			
			Varifocal OR
		<b>Varifocal Standard</b>	min. 23 mm Direzione zero dello sguardo
		<b>Varifocal Pro Work</b>	min. 20 mm Direzione zero dello sguardo
		<b>Varifocal Piccolo</b>	min. 17 mm Direzione zero dello sguardo
		<b>Varifocal Top One</b>	min. 19 mm Direzione zero dello sguardo
		<b>Varifocal Optima</b>	min. 17 mm Direzione zero dello sguardo
		<b>Varifocal Optima HD</b>	min. 16 mm (in funzione della lunghezza del canale) Direzione zero dello sguardo
		<b>Varifocal OR</b>	min. 17 mm Direzione zero dello sguardo
<b>Range di correzione</b>		Varifocal OR (solo per CR 39 e PC) da +4,5 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. +/- 6,0 diottrie Add. +3,0	



► Per garantire una visualizzazione ottimale, i valori di ordinazione vengono ricalcolati in base all'angolazione delle lenti nella montatura (FSW). Le opzioni di lenti per le montature uvex RX cd sono rappresentate nella panoramica riportata qui sotto.

Tenere conto assolutamente anche della calzatura della montatura!

► Mentre vengono rilevati i punti vista tenere in considerazione le indicazioni di direzione dello sguardo.

	Materiale					Extra, opzionali				
	CR 39	HI 1,6	Plastica HI 1,67	PC	Trivex	AR normale	AR super	UV blue protect	Colorazione	Variomatic marrone
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
		incl. trattamento di indurimento disponibile solo con SET	incl. trattamento di indurimento disponibile solo con SET	incl. trattamento di indurimento	incl. trattamento di indurimento	solo monofocale		solo HI 1,67 o PC		solo policarbonato o Trivex
	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie					da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie
	Standard/Optima	solo Optima	solo Optima	Standard/Optima	solo Optima	■	■	solo Optima, HI 1,67 o PC	—	—
	■	■	■	■	■	■	■	solo HI 1,67 o PC	—	—
	■	■	■	■	■	■	■	solo HI 1,67 o PC	—	solo policarbonato
	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie					
	■	solo bifocale	—	■	—	■	■	—	■	—
	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie		da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie						
	■	■	■	■	—	■	■	—	■	solo policarbonato
	■	■	■	■	■	■	■	solo HI 1,67 o PC	■	solo policarbonato o Trivex
	■	■	■	■	—	■	■	—	■	solo policarbonato
	■	■	■	■	—	■	■	solo HI 1,67 o PC	■	solo policarbonato
	■	■	■	■	■	■	■	solo HI 1,67 o PC	■	solo policarbonato o Trivex
	■	■	■	■	■	solo Optima	■	solo HI 1,67 o PC	■	solo policarbonato o Trivex
	■	—	—	■	—	■	■	—	■	—
	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie	da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie					da +6,0 a -6,0 diottrie a valore massimo cil. ±4,0 diottrie



uvex

## Occhiali correttivi di sicurezza

uvex RX sp

sportività  
uvex RX sp

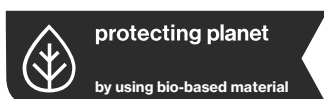
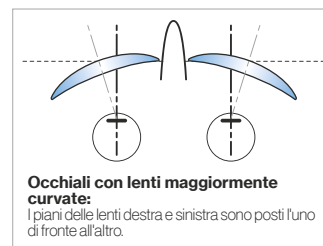
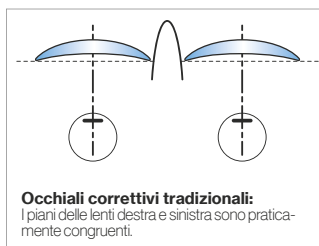
dinamici  
design avvolgente  
funzioni protettive  
integrate nel design delle montature



### Lenti uvex anatomic sport

Utilizziamo lenti la cui curva base è identica alla curvatura della montatura.

I valori di correzione dell'utilizzatore vengono ricalcolati in base all'angolo di inclinazione delle lenti, tenendo conto della vetratura.



6109256



6109222

### uvex RX sp 5513 · uvex RX sp 5513

- La montatura uvex RX sp planet è realizzata per la maggior parte in biomateriali di alta qualità. La base di questi materiali è costituita da materie prime rinnovabili ottenute dalla pianta del ricino, utilizzate al posto del petrolio. La quota complessiva della base in olio di ricino utilizzata è del 38%.
- montatura in plastica sportiva in design avvolgente con lenti molto larghe per un effetto anatomico sportivo
- protezione laterale e copertura superiore dell'area oculare integrate nella montatura
- buona calzatura grazie ai naselli morbidi anatomici
- stanghette sportive stampate a iniezione in componenti duri e morbidi, per una calzatura comoda e antiscivolo

	uvex RX cd 5513 planet	uvex RX sp 5513
Cod. art.	6109256	6109222
Ponte nasale	5513 1369 62/16	5513 1577 62/16
Diámetro della lente	62 mm	62 mm
Larghezza ponte	16 mm	16 mm
Colore	antracite, giada	grigio, verde chiaro
Marcatatura montatura	W 166 F CE	W 166 F CE

► Osservare assolutamente le opzioni di lenti per uvex RX sp a pagina 310/311.

# Occhiali correttivi di sicurezza

uvex RX sp



6109216



6109217

## uvex RX sp 5510

- montatura in plastica sportiva dal design avvolgente con lenti arcuate per ottenere un effetto anatomico sportivo
- Protezione laterale e copertura superiore dell'area oculare integrate nella montatura
- buona calzata grazie ai naselli morbidi anatomici
- stanghette sportive stampate a iniezione in componenti duri e morbidi, per una calzata comoda e antiscivolo

uvex RX sp 5510		
<b>Cod. art.</b>	6109216	6109217
<b>Ponte nasale</b>	5510 1217 62/17	5510 1248 62/17
<b>Diametro della lente</b>	62 mm	62 mm
<b>Larghezza ponte</b>	17 mm	17 mm
<b>Colore</b>	nero opaco, grigio chiaro	nero opaco, arancione
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 F CE	W 166 F CE

► Osservare le opzioni di lenti per uvex RX sp a pagina 310/311.



6109220



6109221

## uvex RX sp 5512

- montatura in plastica sportiva dal design avvolgente con lenti arcuate per un effetto anatomico sportivo
- disponibile kit uvex tight-fit, composto da fascia elastica e telaio in materiale espanso
- protezione laterale e copertura superiore dell'area oculare integrate nella montatura
- per la massima tenuta degli occhiali durante lavori in situazioni estreme, le stanghette possono essere sostituite con una fascia elastica
- il telaio in materiale espanso assicura un posizionamento ermetico e stabile
- ottima calzata grazie al ponte nasale morbido regolabile anatomicamente
- stanghette sportive stampate a iniezione in componenti duri e morbidi, per una calzata comoda e antiscivolo

Campi d'impiego in combinazione con il kit tight-fit:

- situazioni di lavoro estreme, in postazione sopraelevata o in spazi limitati
- lavori a contatto con liquidi (gocce) o trucioli e polvere
- conforme alla norma EN 166 "Protezione da gocce e liquidi" (marcatura "3")

uvex RX sp 5512		
<b>Cod. art.</b>	6109220	6109221
<b>Ponte nasale</b>	5512 5573 65/16	5512 1348 65/16
<b>Diametro della lente</b>	65 mm	65 mm
<b>Larghezza ponte</b>	16 mm	16 mm
<b>Colore</b>	marrone, oliva	antracite, arancione
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 F CE	W 166 F CE

tight-fit-kit uvex RX cd 5512		
<b>Cod. art.</b>	6118004	6118005
<b>Colore</b>	marrone, oliva	antracite, arancione
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz
<b>Marcatura kit uvex tight-fit</b>	W 166 3 F CE	W 166 3 F CE

► Osservare le opzioni di lenti per uvex RX sp a pagina 310/311.



6118004



6109220 assemblato con kit uvex tight-fit RX sp 5512 6118004



6118005



6109221 assemblato con kit uvex tight-fit RX sp 5512 6118005

**uvex**

## uvex RX cf 9501

Occhiali a mascherina con lenti correttive

uvex close fit  
uvex RX cf

design avvolgente  
protezione completa  
con lenti correttive  
soluzioni con inserto RX



### Raccomandazioni per l'uso

Materiale lente PC\*

- luoghi di lavoro soggetti a elevato rischio di pericoli meccanici,
- ad es. deformazione per asportazione di trucioli, tornitura, rettifica, fresatura
- Resistenza meccanica "B" 120 m/s

Materiale lente Trivex

- luoghi di lavoro a elevato rischio di pericoli chimici,
- ad es. lavori di laboratorio, manipolazione di sostanze chimiche in piccole quantità
- resistenza meccanica "F" 45 m/s

## uvex RX cf 9501

- occhiali a mascherina con lenti correttive personalizzate
- la presenza diretta delle lenti garantisce la massima qualità ottica senza difetti nelle immagini e senza perdita di luce
- comoda montatura in TPE, anche per un utilizzo prolungato
- massima resistenza meccanica B (120 m/s)
- marcatura supplementare 3 (liquidi, gocce) e 4 (polvere grossolana) rispettata

uvex RX cf 9501	
Cod. art.	6109501
Ponte nasale	9501 1333 61/14
Diametro della lente	61 mm
Larghezza ponte	14 mm
Colore	antracite, blu
Marcatura montatura	W 166 34B CE

- Osservare le opzioni di lenti per uvex RX cf 9501 a pagina 310/311.



### Smaltatura diretta

Nel telaio portalente vengono inserite le lenti di protezione correttive individuate in base ai valori delle prescrizioni individuali.



### Areazione studiata nei minimi dettagli

La presenza di aperture di aerazione diretta e indiretta garantisce una protezione ottimale e una circolazione d'aria sufficiente per un clima confortevole per gli occhi.



### Fascia con gancio flessibile

Il gancio flessibile della fascia compensa le differenze di larghezza del viso. La comoda fascia in tessuto tiene in posizione sicura la mascherina uvex RX cf 9501.

Ulteriori informazioni sui materiali e sulla tipologia delle lenti, nonché sulle rispettive marcature sono disponibili alle pagine 312-318.



# Occhiali correttivi di sicurezza

uvex RX cf



6108200

## uvex RX cf 5500

- occhiali con stanghette con protezione completa
- inserto RX fisso per una correzione personalizzata
- marcatura supplementare 3 (liquidi, gocce) e 4 (polvere grossolana) rispettata
- protezione affidabile grazie alla perfetta vestibilità: la possibilità di regolare a diverse lunghezze le stanghette permette di adattare gli occhiali a qualsiasi forma del viso
- il componente morbido e flessibile si adatta alla forma del viso

uvex RX cf 5500	
<b>Cod. art.</b>	6108200
<b>Dimensioni delle lenti inserto RX</b>	48 mm
<b>Larghezza del ponte inserto RX</b>	20 mm
<b>Colore</b>	blu, grigio
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 34 F CE
<b>Lente</b>	PC incolore
<b>Marcatura lenti</b>	2C-1,2 W 1 FKN

► Osservare le opzioni di lenti per uvex RX cd a pagina 304/305.



6108201

## uvex RX cf 5501

- piccolo occhiale a mascherina con inserto RX fisso per una correzione personalizzata
- marcatura supplementare 3 (liquidi, gocce) e 4 (polvere grossolana) rispettata
- possibilità di abbinamento ad altri DPI
- design della montatura con volume ridotto
- ventilazione indiretta

uvex RX cf 5501	
<b>Cod. art.</b>	6108201
<b>Dimensioni delle lenti inserto RX</b>	48 mm
<b>Larghezza del ponte inserto RX</b>	20 mm
<b>Colore</b>	nero, grigio
<b>Marcatura montatura</b>	W 166 34B CE
<b>Lente</b>	PC incolore
<b>Marcatura lenti</b>	2C-1,2 W 1 FKN




















► Osservare le opzioni di lenti per uvex RX cd a pagina 304/305.





# Occhiali correttivi di sicurezza

Tipologie di lenti per modelli uvex RX sp · Lenti speciali per uvex RX cf 9501

uvex RX sp 5510		Note importanti	Modello	Parametro per la centratura delle lenti	
	<b>Descrizione</b>			<b>Altezza punto vista</b> Altezza minima punto vista/lunetta	
	<b>Monofocale</b>	 <p>per uvex RX sp 5510 vale quanto segue: PD min. <math>\geq 32,0</math> mm Altezza punto vista <math>\geq</math> linea mediana lente</p>	Monofocale Monofocale HD	Direzione principale dello sguardo	
	<b>Lenti comfort</b>	   <p>per uvex RX sp 5510 vale quanto segue: PD min. <math>\geq 32,0</math> mm Altezza punto vista <math>\geq</math> linea mediana lente</p> <p>Nahcomfort Optima    Distanzcomfort Optima    Monofocale Relax</p>	Nahcomfort Optima Distanzcomfort Optima Monofocale Relax	min. 17 mm Direzione principale dello sguardo min. 17 mm Direzione zero dello sguardo min. 15 mm Direzione zero dello sguardo	
	<b>Lenti progressive</b>	  <p>per uvex RX sp 5510 vale quanto segue: PD min. <math>\geq 32,0</math> mm Altezza punto vista <math>\geq</math> linea mediana lente</p> <p>Varifocal Pro Work    Varifocal Optima Varifocal Optima HD</p>	Varifocal Pro Work Varifocal Optima Varifocal Optima HD	min. 20 mm Direzione zero dello sguardo min. 17 mm Direzione zero dello sguardo min. 16 mm Direzione zero dello sguardo	
	<b>Range di correzione</b>				
	<b>uvex RX sp 5512 · uvex RX sp 5513</b>				
	 	<b>Monofocale</b>	 <p>PD min. <math>\geq 32,0</math> mm Altezza punto vista <math>\geq</math> linea mediana lente</p>	Monofocale Monofocale HD	Direzione principale dello sguardo
		<b>Lenti comfort</b>	   <p>PD min. <math>\geq 32,0</math> mm Altezza punto vista <math>\geq</math> linea mediana lente</p> <p>Nahcomfort Optima    Distanzcomfort Optima    Monofocale Relax</p>	Nahcomfort Optima Distanzcomfort Optima Monofocale Relax	min. 17 mm Direzione principale dello sguardo min. 17 mm Direzione zero dello sguardo min. 15 mm Direzione zero dello sguardo
		<b>Lenti progressive</b>	  <p>PD min. <math>\geq 32,0</math> mm Altezza punto vista <math>\geq</math> linea mediana lente</p> <p>Varifocal Pro Work    Varifocal Optima Varifocal Optima HD</p>	Varifocal Pro Work Varifocal Optima Varifocal Optima HD	min. 20 mm Direzione zero dello sguardo min. 17 mm Direzione zero dello sguardo min. 16 mm Direzione zero dello sguardo
		<b>Range di correzione</b>			
<b>uvex RX cf 9501</b>					
		<b>Descrizione</b>			<b>Altezza punto vista</b> Altezza minima punto vista/lunetta
		<b>Monofocale</b>	 <p>In caso di utilizzo di PC o PC+ PD min. <math>\geq 32,0</math> mm In caso di utilizzo di Trivex PD min. <math>\geq 34,0</math> mm</p>	Monofocale Monofocale HD	Direzione principale dello sguardo
		<b>Lenti progressive</b>	  <p>In caso di utilizzo di PC o PC+ PD min. <math>\geq 32,0</math> mm In caso di utilizzo di Trivex PD min. <math>\geq 34,0</math> mm</p> <p>Varifocal Pro Work    Varifocal Optima Varifocal Optima HD</p>	Varifocal Pro Work Varifocal Optima Varifocal Optima HD	min. 20 mm Direzione zero dello sguardo min. 17 mm Direzione zero dello sguardo min. 16 mm Direzione zero dello sguardo
		<b>Range di correzione</b>			

- Per garantire una visualizzazione ottimale, viene utilizzata esclusivamente la smaltatura sport anatomic. Le opzioni di lenti per le montature uvex RX sp e uvex RX goggle sono rappresentate nella panoramica riportata qui sotto. Tenere conto assolutamente anche della calzatura della montatura!
- Mentre vengono rilevati i punti vista tenere in considerazione le indicazioni di direzione dello sguardo.

Materiale					Extra, opzionali					
CR 39	HI 1,6	Plastica HI 1,67	PC	Trivex	AR normale	AR super	UV blue protect	Colorazione	Variomatic marrone	
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	incl. trattamento di indurimento disponibile solo con SET	incl. trattamento di indurimento disponibile solo con SET	incl. trattamento di indurimento	incl. trattamento di indurimento			solo HI 1,67 o PC		solo policarbonato o Trivex	
■	■	■	■	—	■	■	solo HI 1,67 o PC	—	—	
■	■	■	■	—	■	■	solo HI 1,67 o PC	—	—	
■	■	■	■	—	■	■	solo HI 1,67 o PC	—	—	
■	■	■	■	■	■	■	solo HI 1,67 o PC	■	solo policarbonato o Trivex	
■	■	■	■	■	■	■	solo HI 1,67 o PC	■	solo policarbonato o Trivex	
■	■	■	■	■	■	■	solo HI 1,67 o PC	■	solo policarbonato o Trivex	
da +5,0 a -5,0 diottrie a valore massimo cil. ±2,0 diottrie	da +5,0 a -5,0 diottrie a valore massimo cil. ±2,0 diottrie	da +5,0 a -5,0 diottrie a valore massimo cil. ±2,0 diottrie	da +5,0 a -5,0 diottrie a valore massimo cil. ±2,0 diottrie	da +5,0 a -5,0 diottrie a valore massimo cil. ±2,0 diottrie					da +5,0 a -5,0 diottrie a valore massimo cil. ±2,0 diottrie	
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	incl. trattamento di indurimento	incl. trattamento di indurimento disponibile solo con SET	incl. trattamento di indurimento	incl. trattamento di indurimento			solo HI 1,67 o PC		solo policarbonato o Trivex	
■	■	■	■	—	■	■	solo HI 1,67 o PC	—	—	
■	■	■	■	—	■	■	solo HI 1,67 o PC	—	—	
■	■	■	■	—	■	■	solo HI 1,67 o PC	—	—	
■	■	■	■	■	■	■	solo HI 1,67 o PC	■	solo policarbonato o Trivex	
■	■	■	■	■	■	■	solo HI 1,67 o PC	■	solo policarbonato o Trivex	
■	■	■	■	■	■	■	solo HI 1,67 o PC	■	solo policarbonato o Trivex	
da +3,5 a -3,5 diottrie a valore massimo cil. ±2,0 diottrie	da +3,5 a -3,5 diottrie a valore massimo cil. ±2,0 diottrie	da +3,5 a -3,5 diottrie a valore massimo cil. ±2,0 diottrie	da +3,5 a -3,5 diottrie a valore massimo cil. ±2,0 diottrie	da +3,5 a -3,5 diottrie a valore massimo cil. ±2,0 diottrie					da +3,5 a -3,5 diottrie a valore massimo cil. ±2,0 diottrie	
Materiale					Extra, opzionali					
CR 39	HI 1,6	Plastica HI 1,67	PC/ PC <sup>+</sup>	Trivex	AR normale	AR super	UV blue protect	Colorazione	Variomatic marrone	
—	—	—	■	■	■	■	■	■	■	
	incl. trattamento di indurimento disponibile solo con SET	incl. trattamento di indurimento disponibile solo con SET	incl. trattamento di indurimento	incl. trattamento di indurimento			solo HI 1,67 o PC		solo policarbonato o Trivex	
—	—	—	■	■	■	■	solo HI 1,67 o PC	■	solo policarbonato o Trivex	
—	—	—	■	■	■	■	solo HI 1,67 o PC	■	solo policarbonato o Trivex	
—	—	—	■	■	■	■	solo HI 1,67 o PC	■	solo policarbonato o Trivex	
			da +3,5 a -3,5 diottrie a valore massimo cil. ±2,0 diottrie	da +3,5 a -3,5 diottrie a valore massimo cil. ±2,0 diottrie					da +3,5 a -3,5 diottrie a valore massimo cil. ±2,0 diottrie	



# Occhiali correttivi di sicurezza

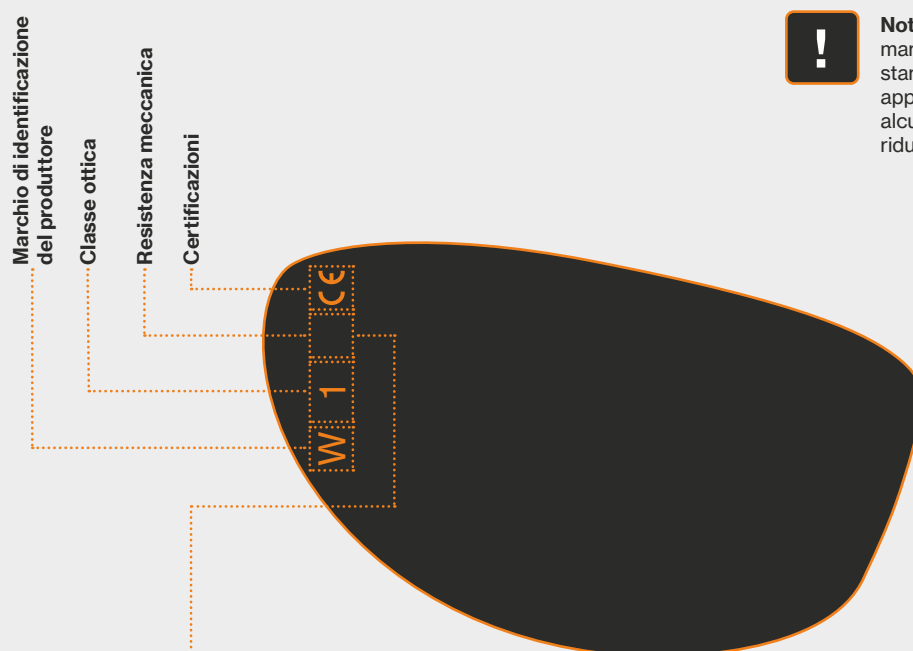
## Certificazioni e marcature

### Certificazioni

Gli occhiali correttivi di sicurezza uvex su misura vengono testati e certificati a intervalli regolari, in conformità ai requisiti della norma EN 166, da istituti di prova indipendenti.



### Marcatura delle lenti in conformità alla norma EN 166




**Nota:** a causa dell'obbligo di marcatura, non è possibile acquistare montature senza lenti. Non apportare agli occhiali completi alcuna modifica che possa ridurne la funzione protettiva.

- S** **Elevata resistenza:**  
test caduta sfera, lancio di una sfera di acciaio (44g) sulla lente da 1,30 m di altezza
- F** **Resistente agli urti, bassa energia:**  
sparo di una sfera di acciaio (0,88 g) sulla lente a una velocità di 45 m/s. ( $\approx$ 162 km/h)
- B** **Resistente agli urti, bassa energia:**  
sparo di una sfera di acciaio (0,88 g) sulla lente a una velocità di 120 m/s. ( $\approx$ 432 km/h)
- T** **Requisiti opzionali secondo EN 166 (estratto):**  
**testata a temperature estreme (-5, +55 °C),**  
questa marcatura è sempre associata alla resistenza meccanica (ad es. FT)

# Occhiali correttivi di sicurezza

## Certificazioni e marcature

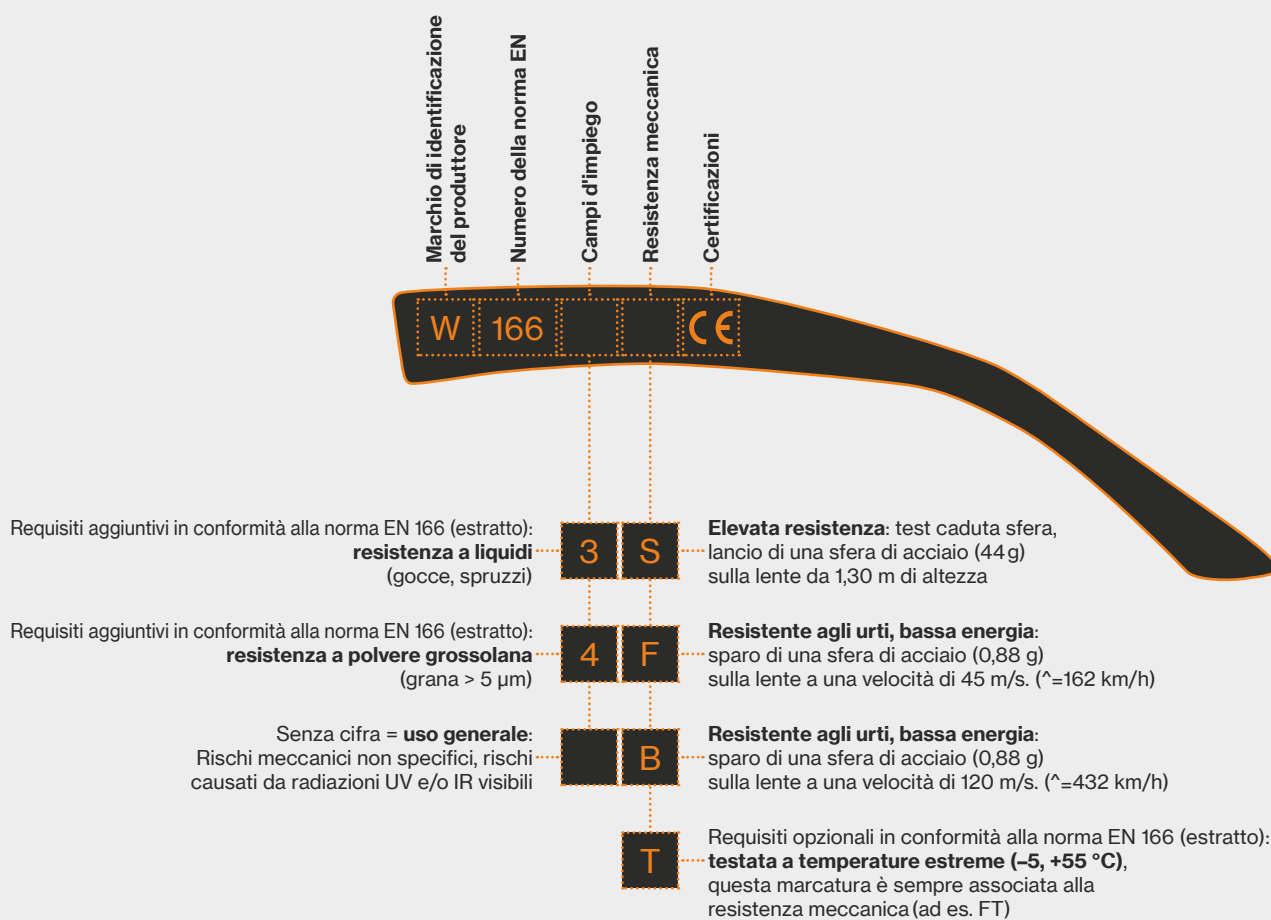
### Marcatura

- montatura e lenti riportano le marcature in modo permanente
- se la marcatura presente sulle lenti è diversa da quella riportata sulla montatura, per l'intero dispositivo di protezione degli occhi si deve ritenere valida la resistenza meccanica minore
- in conformità alla normativa sui DPI, gli occhiali correttivi di sicurezza uvex devono essere marcati con il simbolo "fabbrica" e la data di produzione:  MM/AAAA



Marcatura conforme a EN 166 sulla lente e sulla montatura interna

### Marcatura della montatura in conformità alla norma EN 166



# Occhiali correttivi di sicurezza

## Tipologie di messa a fuoco

### Lenti monofocali

#### Monofocale

- correggono i difetti nella visione da lontano o da vicino

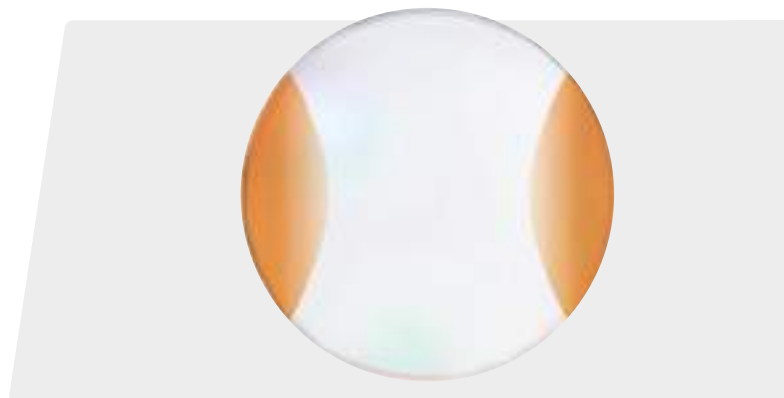
#### Monofocale HD: massimo livello di personalizzazione!

- lente monofocale free-form
- nella produzione sono considerati svariati parametri individuali, quali la distanza della lente dall'occhio, l'angolazione e l'inclinazione delle lenti nella montatura
- calcolo delle diottrie preciso al centesimo



### Lenti Comfort

- ideali per l'utilizzo in postazioni di lavoro con videotermini
- le lenti Comfort danno sollievo all'occhio da vicino e da distanze intermedie, grazie alle zone di correzione senza transizione
- le lenti Comfort sono una buona alternativa se gli occhiali di sicurezza correttivi vengono utilizzati soltanto in luoghi di lavoro dove non è in generale richiesta la vista da lontano (distanza > 5 m).



### Nahcomfort Standard, Nahcomfort Optima

- soluzione ideale per aree di lavoro da 30 cm fino a ca. 2 m
- il range medio della superficie lenticolare si ottiene in base alla digressione selezionata ed è determinato su una distanza di circa 60 - 80 cm
- sono disponibili tre modelli, a seconda del ravvicinamento necessario (addizione, optional in base all'età dell'utilizzatore)
- per l'ordine è sufficiente indicare i valori di ravvicinamento e il modello desiderato (tipo A, B, C)
- per l'ordine della variante Nahcomfort Optima, la superficie interna delle lenti grezze viene lavorata dopo aver eseguito i calcoli relativi alla correzione della curva del vetro e alla distanza degli occhi

Tipo A	Tipo B	Tipo C
Digressione** 0,75 diottrie	Digressione** 1,25 diottrie	Digressione** 1,75 diottrie
Addizione < 1,5 diottrie	Addizione da 1,75 a 2,25 diottrie	Addizione > 2,25 diottrie
meno di 50 anni	da 50 a 55 anni	oltre 55 anni

\*\* Digressione: indebolimento dell'effetto correttivo, a partire dal valore di ravvicinamento!

**Nota:** ideale per l'utilizzo in occhiali per videotermini. Sulla croce di centratura agisce circa il 60% della digressione agisce sulla croce di centratura, pertanto l'adattamento raccomandato si applica in base alla direzione principale dello sguardo

### Distanzcomfort Optima

- soluzione perfetta per aree di lavoro da 30 cm fino a 1 m, 2 m o 4 m
- indicando la distanza visiva necessaria sul luogo di lavoro, vengono calcolati i range di correzione individuali
- per l'ordine è necessario indicare i valori lontano e vicino (addizione), la distanza visiva massima (uno, due o quattro metri) e i parametri di centratura (distanza interpupillare e altezza della linea visiva)
- adattamento raccomandato della direzione zero dello sguardo, valori lontano e addizione

### Monofocale Relax

- questo tipo di lente è prevista per persone di età superiore ai 30 anni.
- grazie a una variazione integrata invisibile del valore di correzione di +0,5 diottrie nella zona inferiore della lente, si allevia lo sforzo del cristallino nell'osservazione da vicino (cosiddetto supporto di aggiustamento)
- la correzione da lontano non subisce variazioni
- per l'ordine è necessario indicare i valori lontano e i parametri di centratura (distanza interpupillare e altezza della linea visiva)
- per chi utilizza quotidianamente dispositivi mobili per il lavoro (notebook, tablet, smartphone, ecc.), consigliamo le lenti monofocali Relax



# Occhiali correttivi di sicurezza

## Tipologie di messa a fuoco



### Lenti bifocali

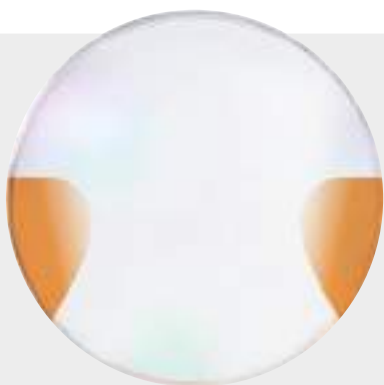
#### Bifocale

- segmento inserito in modo visibile per la visione da vicino ("visione di lettura")
- compatibilità spontanea, poiché il bordo visibile aiuta a orientarsi
- i campi intermedi non vengono corretti



#### Bifocale Comfort

- lente bifocale free-form con lunetta arrotondata e sfumata per un aspetto più estetico
- compatibilità spontanea, grazie al passaggio morbido nella lunetta
- maneggevolezza come le tradizionali lenti bifocali
- i campi intermedi non vengono corretti



### Lenti progressive

- zona di passaggio continua da visione da lontano a visione da vicino, il cosiddetto canale di progressione
- il canale di progressione invisibile corregge le distanze intermedie
- visione nitida da tutte le distanze
- può essere necessaria una fase di adattamento

#### Varifocal Optima HD: massimo livello di personalizzazione!

- lenti progressive free-form che tengono conto di parametri individuali, quali la distanza della lente dall'occhio, l'angolazione e l'inclinazione delle lenti nella montatura
- calcolo delle diottrie preciso al centesimo



#### Varifocal OR

- lenti progressive free-form con lunetta sfocata nella parte superiore, facilita il lavoro dall'alto
- selezione dell'addizione nella lunetta superiore (a seconda della distanza di lavoro)
- l'addizione nel segmento superiore della lunetta dipende dall'addizione nella parte progressiva della lente
- è possibile selezionare:
  - tipo A: distribuzione dell'addizione 100% in basso e 100% in alto
  - tipo B: distribuzione dell'addizione 100% nella lunetta progressiva e 60% nella lunetta sfocata in alto
- esempio tipo B: addizione in basso 2,0 diottrie / in alto 1,2 diottrie

# Occhiali correttivi di sicurezza

Materiali lente



## Policarbonato

- resistenza meccanica "F" (45 m/s)
- materiale organico con resistenza a rottura estremamente elevata
- solo limitatamente resistente alle sostanze chimiche
- PC<sup>+</sup> – policarbonato con maggiore spessore centrale e resistenza meccanica "B" (120 m/s), in particolare per uvex RX goggle
- PC e PC<sup>+</sup>: marcatura 2C-1,2 in conformità alla norma EN 170

## Trivex™

- resistenza meccanica "F" (45 m/s)
- migliore "materiale per lenti allround"
- ottima resistenza a soluzioni detergenti, oli e cosmetici e buona resistenza ai graffi
- peso ridotto, consigliabile anche per valori di correzione alti

## CR39, modificato (plastica)

- resistenza meccanica "S" (test caduta sfera)
- materiale organico dal peso ridotto, idoneo per lavori con uso di sostanze chimiche e lavori di verniciatura
- buona resistenza a graffi grazie al trattamento di indurimento (optional)

## HI (High index)

lenti organiche con coefficiente di rottura elevato – 1,6 o 1,67

- resistenza meccanica "S" (test caduta sfera)
- materiale organico, idoneo per lavori con uso di sostanze chimiche e lavori di verniciatura
- la lente è più sottile ed esteticamente migliore

HI 1,6: valore consigliato per correzione > +/- 4,0 diottrie

HI 1,67: valore consigliato per correzione > +/- 6,0 diottrie

## Vetro temperato, modificato

(vetro crown, silicato, vetro minerale, vetro)

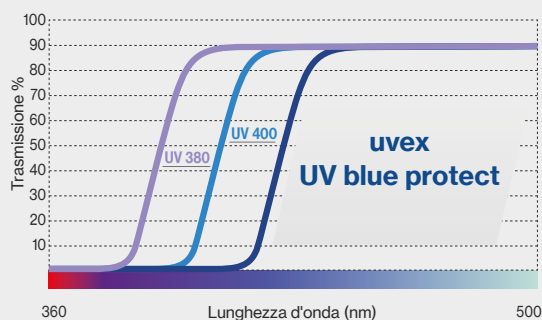
- resistenza meccanica "S" (test caduta sfera)
- superficie molto resistente ai graffi, idoneo per lavori con uso di sostanze chimiche e lavori di verniciatura
- pesante, non consigliabile per valori di correzione maggiori di +/- 4,0 diottrie
- protezione da scintille durante lavori di saldatura e rettifica

## UV blue protect

Al materiale delle lenti è stato aggiunto uno speciale assorbitore, che filtra completamente i raggi UV e riduce la percentuale di luce blu.

- Le lenti assorbono al 100% i raggi UV fino a 400 nm, filtrano pressoché completamente la luce blu a onde corte fino a 410 nm e riducono dell'86% lo spettro da 410 nm a 420 nm.
- Le lenti uvex UV blue protect aumentano il contrasto e prevengono efficacemente i segni di affaticamento e la degenerazione maculare legata all'età (AMD)
- UV blue protect è disponibile a richiesta per lenti in policarbonato (PC) e in HI 1,67

- La resistenza meccanica delle lenti è garantita e le lenti chiare con UV blue protect ottengono la marcatura 2C-1,2 in conformità alla norma EN 170



# Occhiali correttivi di sicurezza

## Trattamenti

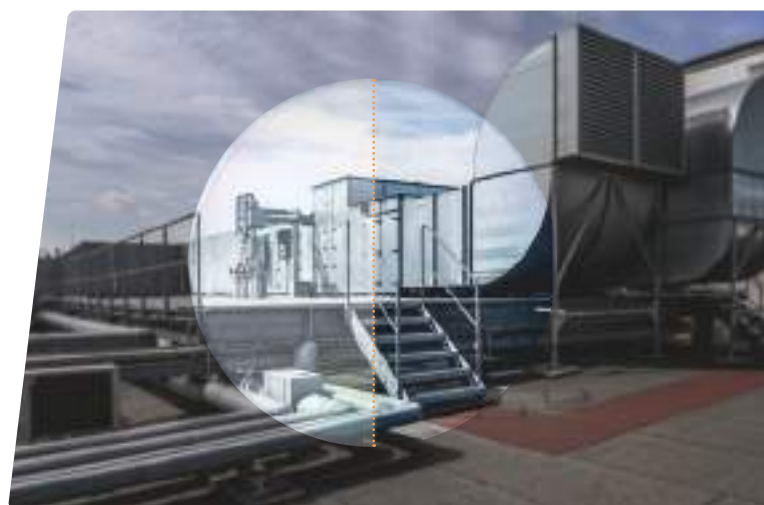
### Antiriflesso

Il trattamento antiriflesso è applicato internamente ed esternamente. Ciò riduce i riflessi sulle superfici. Offre un vantaggio estetico e favorisce la trasmissione della luce.

Sono disponibili 2 qualità:

- antiriflesso normale
- antiriflesso super

Antiriflesso normale	antiriflesso super
Buona riduzione dei riflessi	Massima riduzione dei riflessi
Ossidi di metallo vaporizzati una volta per superficie	Ossidi di metallo vaporizzati più volte per superficie
Riflesso residuo $\approx$ 4%	Riflesso residuo $<$ 2%



### Strato antigraffio

Per garantire una durezza superficiale ideale, su tutte le nostre lenti in plastica viene applicato un rivestimento rigido (opzionale per CR 39).



### Colorazione

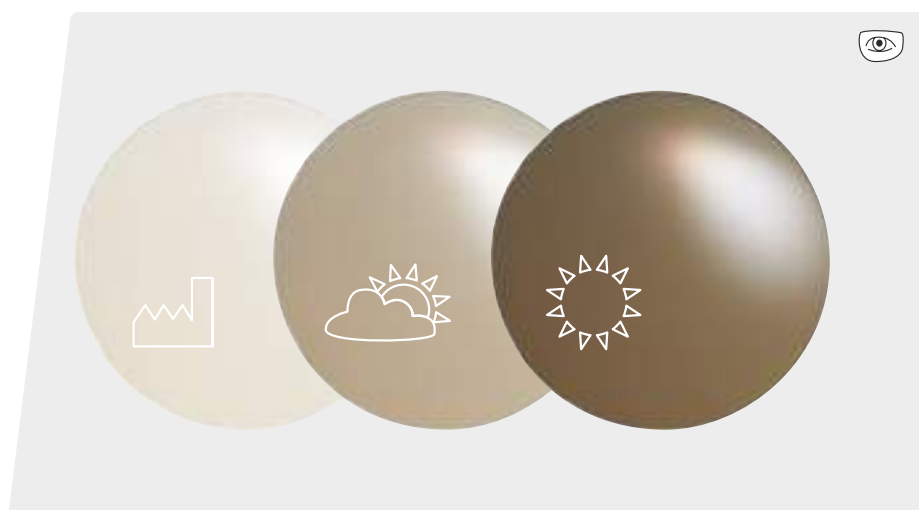
Lenti colorate con protezione efficace contro i bagliori in condizioni di luce molto intensa (ad es. luce solare)

#### Colorazione costante

- disponibile nei colori marrone o grigio
- livelli di colorazione: 15%, 25%, 65%, 75%

#### Colorazione variabile - Variomatic™

- le lenti cambiano colore in funzione dei raggi UV e della temperatura
- colorazione da ca. 8% fino a 80% in marrone
- disponibili come lenti correttive in policarbonato e Trivex™



## Occhiali correttivi di sicurezza

Lenti speciali



Le lenti speciali per esigenze speciali sono disponibili in combinazione con i nostri modelli RX cd 5505 flip-up. Nel flip-up sono montate lenti speciali senza correzione. La montatura principale è dotata di lenti di protezione correttive personalizzate.

### Didimio

- filtri speciali ad alto assorbimento a 589 nm, da cui risulta il caratteristico colore viola
- vengono filtrati i cosiddetti "bagliori di sodio giallo brillante"
- filtro in policarbonato dal peso ridotto e con resistenza meccanica "F" (45 m/s)
- livello di protezione 2-2 secondo EN 170
- marcatura 2-2 W 1 F CE
- nota: le lenti al didimio non offrono alcuna protezione aggiuntiva dai raggi infrarossi (IR)

Campi d'impiego: produzione del vetro, lavorazione del vetro, ad es. soffiatura del vetro

### Protezione da attività da saldatura

- livello di protezione per saldatori 5 a norma EN 169
- filtro in policarbonato grigio per una protezione affidabile contro i raggi UV e a infrarossi con resistenza meccanica "F" (45 m/s)
- percezione perfetta dei colori durante il processo di saldatura
- marcatura: 5 W 1 FTK CE
- nota: le lenti protettive da saldatore non offrono tuttavia una protezione sufficiente dai raggi laser!

Campi d'impiego:

Saldatura autogena



# uvex i-3 add

Ottima visione in ogni situazione

## Protezione ottimale degli occhi significa: vedere meglio e in modo sicuro.

uvex i-3 add è un occhiale protettivo con correzione diottrica integrata invisibile per la visione da vicino. In questo modo l'occhio (ad esempio nella lettura) subisce meno stress e la tecnologia brevettata delle lenti offre un'elevata compatibilità spontanea. uvex i-3 add offre inoltre protezione sicura e comfort ottimale.



### Inclinazione variabile delle stanghette

Le stanghette possono essere inclinate in cinque posizioni diverse, permettendo così di adattare gli occhiali individualmente e di coprire in modo ottimale l'area oculare.



### Addizione

Come supporto individuale per la visione da vicino sono offerte due varianti (+1,0 diottrie e +2,0 diottrie)



### Ponte nasale flessibile

Il ponte nasale Softflex morbido e regolabile impedisce agli occhiali di scivolare, lasciandoli sempre nella corretta posizione che assicura una vestibilità estremamente confortevole.

### uvex supravision excellence

Il trattamento uvex supravision excellence offre estrema resistenza ai graffi all'esterno e proprietà antiappannamento durature all'interno.

**MADE IN GERMANY**

Brevetto n°: DE 10 2012 207 384

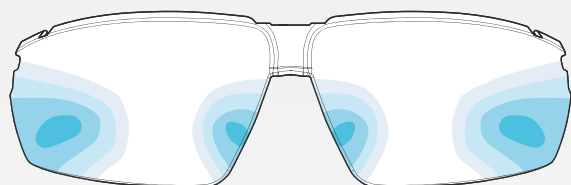
## Perfezione in ogni dettaglio

La tecnologia brevettata delle lenti rende possibile l'integrazione di due zone progressive per la visione da vicino all'interno di una lente duo-sferica dell'occhiale di protezione. L'effetto correttivo nella parte inferiore delle lenti è +1,0 o +2,0 diottrie.

La caratteristica decisiva a livello di qualità e impostazione consiste nella tecnologia di fabbricazione brevettata che permette di non modificare la superficie frontale e quindi la curva base della lente.

Ovvero, l'ottima copertura e calzata si combina fino alla zona laterale ai vantaggi della superficie interna progressiva.

Un ulteriore vantaggio consiste nel fatto che la zona progressiva è invisibile e che sono rispettati tutti gli standard di sicurezza della norma EN.



optical lens designed by  
**optiswiss**  
original since 1937

### Zone progressive

Questa immagine delle lenti mostra l'ampia zona utile non caratterizzata da correzioni ottiche. La correzione ottica integrata invisibile parte più o meno dal centro della lente per aumentare gradualmente fino al bordo inferiore della lente. La forza correttiva è +1,0 o +2,0 diottrie, a seconda del modello.

Le lenti free-form sono prodotte secondo i parametri standard e progettate per una distanza approssimativa dagli occhi di 64 mm. Questo occhiale protettivo non sostituisce in modo permanente occhiali di sicurezza correttivi personalizzati!



## uvex i-3 add

	uvex i-3 add 1.0	uvex i-3 add 2.0
<b>Cod. art.</b>	6108210	6108211
<b>Montatura</b>	antracite, lime W 166 FT CE	antracite, lime W 166 FT CE
<b>Lente</b>	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE
<b>Correzione</b>	uvex supravision excellence 1,0 diottrie	uvex supravision excellence 2,0 diottrie
<b>Unità di vendita</b>	al pz	al pz



Incluso astuccio soft con panno in microfibra



## Occhiali per videotermini

Protezione personalizzata da schermi luminosi

**MADE FOR  
YOUR EYES**  
MADE IN **UVEX**



Gli occhiali uvex per videotermini sono progettati appositamente per lavorare allo schermo, consentendo una visione priva di disturbi al computer.

La particolarità degli occhiali per videotermini è la distanza per la quale sono ottimizzati. Di norma, la lente per la correzione della presbiopia è progettata per una distanza visiva di circa 30 cm (distanza di lettura). Uno schermo di solito dista circa 50 cm - 80 cm dall'occhio umano.

Per riuscire a focalizzare in maniera appropriata a differenti distanze, gli utilizzatori di occhiali assumono una posizione non naturale della testa e del corpo. Ciò può causare disturbi di vario tipo legati alla postura, come ad esempio un eccessivo sforzo nei muscoli della spalla e del collo,

affaticamento o mal di testa. Per la maggior parte delle persone che indossano occhiali da lettura o progressive nella vita di tutti i giorni, gli occhiali per videotermini sono raccomandati se l'attività professionale principale comporta la visione di un monitor di computer e non sono prescritti occhiali protettivi.

uvex offre diversi materiali per lenti, tipologie di messa a fuoco e montature per gli occhiali per videotermini. Il sistema di qualità 'Made in uvex' garantisce la migliore esecuzione dal punto di vista ottico e della tecnologia di lavorazione. Tutti i materiali utilizzati sono privi di sostanze nocive e vengono controllati regolarmente.

### La collezione

uvex offre diverse montature per videotermini. Sono disponibili numerosi modelli di montature in metallo, plastica o titanio.

#### Montature in metallo



#### Montature in plastica



#### Montature in titanio



# Occhiali per videoterminali

## Protezione personalizzata da schermi luminosi

### uvex come partner per gli occhiali per videoterminali

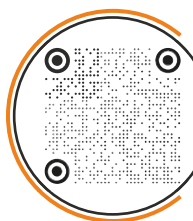
La posizione dello schermo, della tastiera e dei documenti di lavoro nelle postazioni in ufficio rappresenta una sfida specifica per la vista. uvex offre soluzioni personalizzate nel campo degli occhiali per videoterminali. Esperienza decennale e tecnologie innovative costituiscono le basi dei prodotti uvex, che vengono

realizzati nel rispetto dei più severi standard di sicurezza. Oltre alla vista priva di disturbi sul lavoro, uvex garantisce anche il massimo livello di comfort e qualità. Gli occhiali per videoterminali che si adattano perfettamente vengono indossati volentieri e proteggono i dipendenti in modo affidabile.

### Il nostro servizio di assistenza, i tuoi vantaggi

uvex offre la massima assistenza con la massima flessibilità. I nostri specialisti saranno lieti di consigliarti su soluzioni professionali e flessibili, adattate singolarmente alle esigenze della tua azienda.

Grazie alla nostra ampia collezione, troverai occhiali per videoterminali per le esigenze di ciascun tuo dipendente.



[www.uvex-safety.com/en/individual-ppe/digital-servicetools/](http://www.uvex-safety.com/en/individual-ppe/digital-servicetools/)



#### Servizi:

- assistenza in loco da parte di ottici qualificati e abilitati
- consulenti qualificati presso il servizio clienti uvex
- estesa rete di partner di assistenza ottica uvex in Germania, Austria e Svizzera, nonché in altri paesi europei



#### Flessibilità:

- consulenza e adattamento dei prodotti in azienda su richiesta
- possibilità di appuntamenti anche nel turno di mattina, sera o notte
- programmazione ottimale grazie allo strumento online degli appuntamenti uvex



#### Esperienza:

- esperienza decennale nel campo ottico e continua evoluzione dei prodotti
- offerta di corsi di formazione/seminari per i tuoi dipendenti (ad es. medici aziendali, specialisti della sicurezza sul lavoro)
- qualità 'made in uvex': prodotti di prima classe con una catena di creazione del valore interna e un'attenzione agli stabilimenti di produzione in Germania/Europa



#### Strumenti di assistenza digitale:

- consulenza sulle lenti uvex RX glass per la selezione ottimale del prodotto per le tue esigenze
- uvex centRX, lo strumento di centratura basato sul web per determinare i parametri di centratura necessari per ordinare i tuoi occhiali protettivi personalizzati

### Come ottenere i tuoi occhiali per videoterminali

**1**

#### Prenotazione dell'appuntamento e della consulenza

Fissa un appuntamento, telefonicamente o via e-mail e fatti consigliare dagli esperti uvex sul tema degli occhiali per videoterminali.

+49 911 97361400

customerservice.sbu-oh@uvex.de

**2**

#### Analisi del luogo di lavoro e individuazione del prodotto

I nostri specialisti uvex saranno lieti di presentarti personalmente la nostra collezione presso la tua azienda e di eseguire insieme un'analisi del luogo di lavoro per trovare i prodotti migliori per te e per i tuoi dipendenti.

**3**

#### Occhiali per videoterminali pronti all'utilizzo

Dopo aver selezionato il prodotto in loco o presso uno dei partner di assistenza ottica uvex, gli occhiali per videoterminali saranno pronti tempestivamente.

**Contattaci per ulteriori informazioni.**



# Occhiali per videoterminali

Tipologie di messa a fuoco

Disturbi posturali?

La soluzione: le lenti uvex Nahcomfort

Evita disturbi legati alla postura, grazie a degli occhiali per videoterminali realizzati su misura per chi li indossa.

Le lenti Nahcomfort sono ottimali per postazioni di lavoro al computer, poiché evitano l'affaticamento della vista. I vantaggi sono quindi una visuale senza transizione e nitida da 30 cm a circa 2 m. Una chiara visione di tastiera, schermo e documenti di lavoro mantenendo una postura ideale della testa. In questo modo si ha una notevole riduzione delle problematiche relative alla postura, poiché la testa e il collo restano in una posizione naturale.



## Nahcomfort



- nella zona inferiore è inserita la correzione abituale per la visione da vicino, il cosiddetto "valore di lettura".
- il valore di correzione della lente decresce gradualmente nella direzione verso l'alto (digressione, nella zona superiore è possibile vedere nitidamente a una distanza massima di circa 2 m). Il passaggio tra le zone è continuo, analogamente a quanto avviene in una lente progressiva.
- per l'ordine è sufficiente indicare i valori di ravvicinamento del modello desiderato (tipo A, B, C).
- è necessario misurare l'altezza della linea visiva con la direzione principale dello sguardo. Rispettare un'altezza di centratura minima delle lenti di 17 mm nella montatura.

Tipo A	Tipo B	Tipo C
Digressione** 0,75 diottrie	Digressione** 1,25 diottrie	Digressione** 1,75 diottrie
Addizione < 1,5 diottrie	Addizione da 1,75 a 2,25 diottrie	Addizione > 2,25 diottrie
meno di 50 anni	da 50 a 55 anni	oltre 55 anni

# Occhiali per videoterminali

## Trattamenti

### uvex UV blue

- finitura della superficie composta da diversi strati. Comprende anche uno strato che filtra maggiormente la luce visibile a onde corte nello spettro blu-viola.
- questo consente di prevenire efficacemente i segni di affaticamento e i mal di testa causati prevalentemente da lunghi periodi di lavoro davanti a videoterminali e/o con mezzi digitali.
- il sistema a strati uvex UV blue comprende sempre anche un super trattamento antiriflesso, un rivestimento antigraffio e uno strato clean coat.



### Colorazione

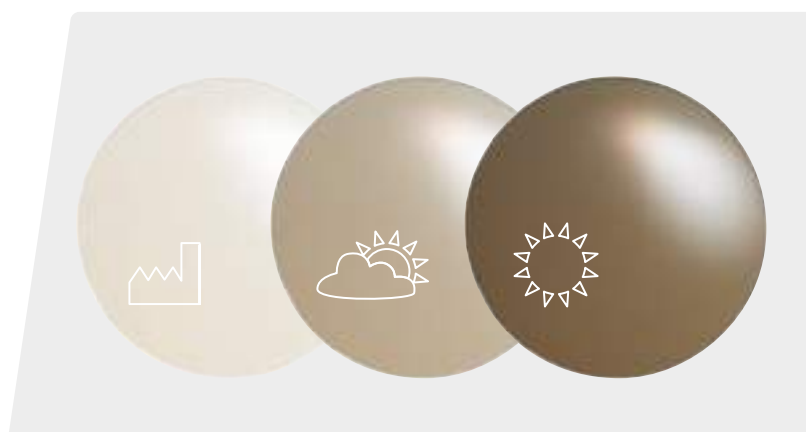
Lenti colorate con protezione efficace contro i bagliori in condizioni di luce molto intensa (ad es. luce solare)

#### Colorazione costante

- disponibile nei colori marrone o grigio
- livelli di colorazione: 15%, 25%, 65%, 75%

#### Colorazione variabile - Variomatic™

- le lenti cambiano colore in funzione dei raggi UV e della temperatura
- colorazione da ca. 8% fino a 80% in marrone o grigio
- disponibile con materiale delle lenti CR 39

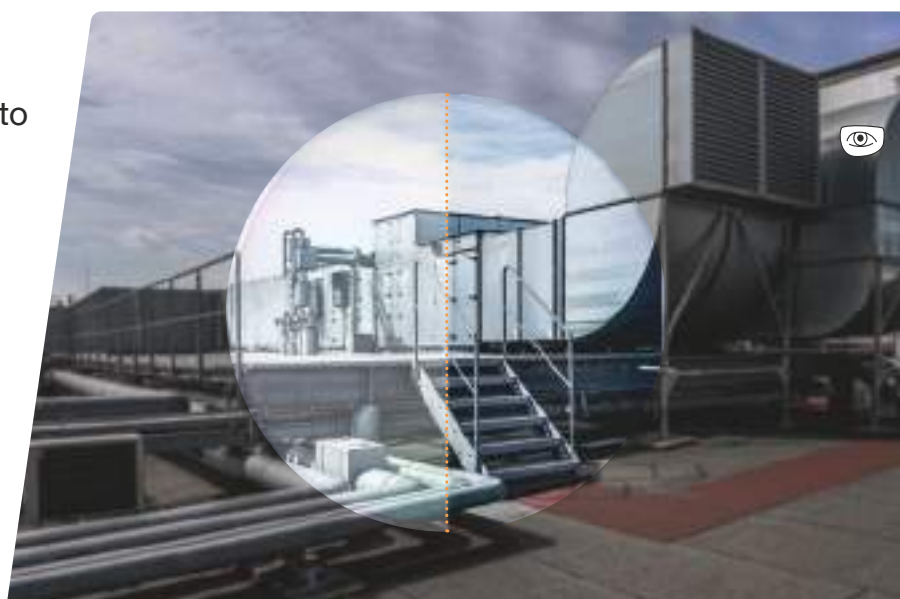


### Super trattamento antiriflesso con strato clean coat

Il trattamento antiriflesso è applicato internamente ed esternamente. Ciò riduce i riflessi sulle superfici. Offre un vantaggio estetico e favorisce la trasmissione della luce.

Lo strato clean coat facilita la pulizia degli occhiali.

- massima riduzione dei riflessi
- ossidi di metallo vaporizzati più volte per superficie
- riflesso residuo < 2%





**uvex**

## Occhiali per videotermini Montature in metallo

### Occhiali per videotermini Montature in metallo

ideale per i lavori che richiedono l'utilizzo di schermi.  
in luoghi di lavoro senza obbligo di indossare occhiali protettivi  
Design classici e moderni



6110062



6110063



6110064



6110065



6110066

<b>Cod. art.</b>	uvex RX 3119 6110062	uvex RX 3119 6110063	uvex RX 3120 6110064	uvex RX 3120 6110065	uvex RX 3121 6110066
<b>Ponte nasale</b>	3119 6300 50/19	3119 1200 50/19	3120 1800 55/17	3120 3026 55/17	3121 1300 57/19
<b>Diametro della lente</b>	50 mm	50 mm	55 mm	55 mm	57 mm
<b>Larghezza ponte</b>	19 mm	19 mm	17 mm	17 mm	19 mm
<b>Colore</b>	oro rosa, brillante	nero, opaco	argento, antracite	blu scuro, opaco	antracite, brillante
<b>Extra</b>	Cerniera a molla	Cerniera a molla	Cerniera a molla	Cerniera a molla	Cerniera a molla



# Occhiali per videoterminali

Montature in metallo



6110052



6110053



6110055



6110056



6110050



6110051



6110033



6110034

	uvex RX 3114	uvex RX 3115	uvex RX 3117	uvex RX 3118	uvex RX 3112	uvex RX 3113	uvex RX 3107	uvex RX 3108
<b>Cod. art.</b>	6110052	6110053	6110055	6110056	6110050	6110051	6110033	6110034
<b>Ponte nasale</b>	3114 1000 52/16	3115 4000 54/16	3117 1590 48/20	3118 7190 55/17	3112 1233 54/17	3113 1000 53/18	3107 1000 55/17	3108 1400 54/18
<b>Diametro della lente</b>	52 mm	54 mm	48 mm	55 mm	54 mm	53 mm	55 mm	54 mm
<b>Larghezza ponte</b>	16 mm	16 mm	20 mm	17 mm	17 mm	18 mm	17 mm	18 mm
<b>Colore</b>	nero	bordeaux	grigio, vintage	petrolio, vintage	nero, blu	nero	nero	metallo nero



**uvex**

## Occhiali per videotermini Montature in plastica

### Occhiali per videotermini Montature in plastica

ideale per i lavori che richiedono l'utilizzo di schermi, in luoghi di lavoro senza obbligo di indossare occhiali protettivi  
Design classici e moderni



6110060



6110059



6110061

	uvex RX 3513	uvex RX 3514	uvex RX 3515
<b>Cod. art.</b>	6110059	6110060	6110061
<b>Ponte nasale</b>	3513 3000 50/20	3514 5441 49/19	3515 5426 55/18
<b>Diametro della lente</b>	50 mm	49 mm	55 mm
<b>Larghezza ponte</b>	20 mm	19 mm	18 mm
<b>Colore</b>	blu scuro	avana, rosso	avana, opaco

# Occhiali per videoterminali

Montature in plastica



6110046



6110048



6110037



6110039



	uvex RX 3510	uvex RX 3512	uvex RX 3506	uvex RX 3508
<b>Cod. art.</b>	6110046	6110048	6110037	6110039
<b>Ponte nasale</b>	3510 1025 52/17	3512 1341 52/18	3506 3329 55/16	3508 1000 54/18
<b>Diametro della lente</b>	52 mm	52 mm	55 mm	54 mm
<b>Larghezza ponte</b>	17 mm	18 mm	16 mm	18 mm
<b>Colore</b>	nero, traslucido	antracite, rosso	blu, trasparente	nero

**uvex**

## Occhiali per videotermini Montature in titanio

Titanio  
uvex RX ti

ideale per i lavori che richiedono l'utilizzo di schermi, in luoghi di lavoro senza obbligo di indossare occhiali protettivi leggeri ipoallergenici



6110057



6110058

	uvex RX ti 3900	uvex RX ti 3901
<b>Cod. art.</b>	6110057	6110058
<b>Ponte nasale</b>	3900 5500 53/16	3901 1400 56/17
<b>Diametro della lente</b>	53 mm	56 mm
<b>Larghezza ponte</b>	16 mm	17 mm
<b>Colore</b>	marrone	metallo nero



uvex academy



Ulteriori informazioni sono reperibili su [uvex-academy.com](http://uvex-academy.com)

## Occhiali correttivi di sicurezza da lavoro per ambito industriale

I punti fondamentali che racchiude in sé un occhiale correttivo di protezione sono l'equilibrio tra il difetto della vista di chi porta gli occhiali e la protezione dell'occhio da influssi meccanici e ottici. Questo seminario mette il partecipante nella condizione di poter operare in azienda come un referente competente per occhiali protettivi correttivi fino all'adattamento degli stessi

- informazioni su fondamenti giuridici, fondamenti di controllo e norme
- trasmissione di conoscenze sugli occhiali di protezione correttivi
- illustrazione dei diversi materiali delle lenti e della montatura, nonché delle relative peculiarità e proprietà
- illustrazione dei diversi tipi di lenti e del relativo impiego ottimale

- valutazione dei rischi del rispettivo luogo di lavoro e scelta dell'occhiale correttivo di protezione ottimale
- capacità di individuare i parametri necessari per l'adattamento per un occhiale correttivo
- esecuzione pratica della scelta, della consulenza e dell'adattamento degli occhiali correttivi
- avvertenze sull'uso e sulla cura degli occhiali correttivi di sicurezza

### Gruppi target

Dipendenti di aziende responsabili della sicurezza operativa sul lavoro o che eseguono l'adattamento degli occhiali ottici di protezione, ad es. forze speciali di sicurezza, medici d'azienda, dipendenti dei servizi medici aziendali.



Per maggiori informazioni e per iscriversi, visitare il sito [uvex-academy.com](http://uvex-academy.com) oppure contattare il numero di telefono +49 911 9736-1710 o scrivere all'indirizzo [academy@uvex.de](mailto:academy@uvex.de)





Non è ammesso introdurre solette personali nelle scarpe antinfortunistiche.



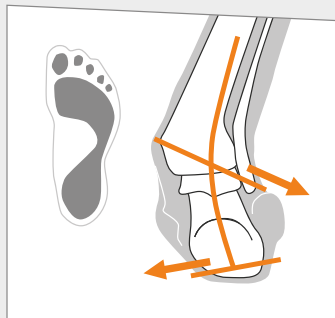
## Soluzioni ortopediche per scarpe antinfortunistiche uvex

I piedi sono estremamente importanti per la nostra vita quotidiana, ci aiutano a stare in piedi e a spostarci da un punto A a un punto B. Proprio nella vita lavorativa è quindi importante proteggere i nostri piedi, sia che si tratti di camminare, inginocchiarsi, lavorare su una macchina o di un incidente sul lavoro. Le scarpe antinfortunistiche vengono controllate e certificate a intervalli regolari secondo i requisiti della norma DIN EN ISO 20345 da istituti di prova indipendenti per individuare le caratteristiche di protezione, come ad es.

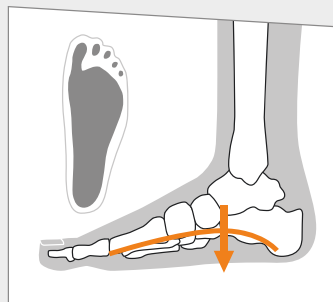
ESD, test del puntale e molto altro ancora per l'efficacia. Affinché in caso di modifica ortopedica della scarpa antinfortunistica, tutte le caratteristiche di protezione rilevanti per la sicurezza siano ancora garantite, è possibile utilizzare in combinazione solo materiali per solette ortopediche testati. **Ciò significa che le solette ortopediche personali non sono ammesse nelle scarpe antinfortunistiche. Tutti i prodotti uvex medicare sono testati e certificati in combinazione con le scarpe antinfortunistiche uvex.**



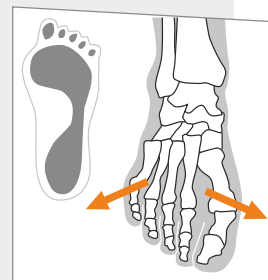
uvex medicare



Piede valgo



Piede piatto



Piede pronato



**Abbigliamento  
protettivo da lavoro**



Prodotti serie planet › Abbigliamento protettivo e da lavoro

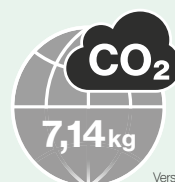
uvex ha creato l'etichetta **protecting planet** per rendere più trasparente la propria mission a favore di una maggiore sostenibilità. Basata sul motto del marchio "**protecting people**", diventa la promessa di incorporare responsabilmente i tre pilastri della sostenibilità, ovvero **ecologia, economia e questioni sociali** in tutte le azioni e in tutti gli ambiti dell'azienda.

Per questo motivo uvex esamina, valuta e ottimizza complessivamente tutti i passaggi lungo la catena del valore, alla fine della quale si trova il prodotto più sostenibile possibile.

# Collezione

## uvex

### 26 planet



Versione 09/2023\*



#### Abbigliamento

- › tutti i prodotti della collezione 26 planet sono costituiti da fibre naturali
- › a partire dalla canapa, dal mais, dal bambù e dalle alghe fino a quelli già conosciuti: il cotone biologico e il lyocell
- › anche gli ingredienti utilizzati sono di origine naturale: bottoni in bambù e un badge con logo uvex in Appleskin



70103



**protecting planet**

by using environmentally-friendly packaging

**Imballaggio**

- › Imballaggio singolo in sacchetti di plastica da post consumer waste



**protecting planet**

by saving water //  
by saving energy

**Produzione**

- › utilizzo di energia rinnovabile
- › percorsi di trasporto brevi e meno inquinamento ambientale grazie a una produzione al 75% in Europa
- › nella coltivazione e nel processo di produzione di canapa e di alghe si consuma poca acqua



Il marchio uvex è il nostro impegno

Da **oltre 90 anni** produciamo e distribuiamo prodotti di elevata qualità per la protezione delle persone nello sport, nel tempo libero e sul lavoro. Chi vuole proteggere le persone deve **assumersi delle responsabilità**.

Proprio da questa missione deriva l'impegno **di una gestione sostenibile, sociale e responsabile**.

# uvex workwear

Misure organizzative:

**Idoneità al lavaggio industriale:**

Gran parte del nostro assortimento, riconoscibile dal simbolo "INDUSTRIAL WASH", è stato progettato specificamente per soddisfare le elevate esigenze del lavaggio industriale. Questo abbigliamento viene utilizzato ciclicamente a lungo fino all'usura. Il lavaggio industriale consente di ridurre notevolmente il consumo di acqua, energia e detersivi.

**Utilizzo di materiali di alta qualità:**

Grazie all'utilizzo di materiali di alta qualità in combinazione con la lavorazione professionale, assicuriamo la longevità dei nostri prodotti.

**Competenza del produttore:**

"Designed and Made in Europe" è il fondamento della nostra promessa di qualità. Grazie ai brevi percorsi di trasporto contribuiamo al risparmio di CO<sub>2</sub>.

**Rete di partnership:**

Manteniamo relazioni commerciali a lungo termine per garantire il rispetto dei nostri standard sociali. Alcuni dei nostri impianti di produzione sono da decenni partner affidabili e di fiducia.

**Prevenzione dei rifiuti:**

Grazie all'ottimizzazione degli strati supportata da software durante il taglio dei tessuti, riduciamo al minimo gli scarti.



Imballaggi sostenibili

Sacchetti in polietilene riciclato





### Materiali sostenibili



#### **TENCEL™ e poliestere riciclato per la sostenibilità <sup>1</sup>**

Le fibre di lyocell TENCEL™, provenienti da legno grezzo rinnovabile, contribuiscono all'equilibrio ecologico grazie alla loro totale integrazione nel ciclo della natura. La materia prima proviene da foreste naturali e da piantagioni gestite in modo sostenibile. La produzione avviene in un processo di fabbricazione chiuso, in cui la pasta di legno viene trasformata in fibre di cellulosa con un'elevata efficienza nell'impiego delle risorse e un basso impatto ambientale. Le proprietà delle fibre si contraddistinguono per traspirabilità, resistenza del colore e bassa crescita batterica.

### Altri materiali sostenibili

Nella collezione 26 planet vengono utilizzati esclusivamente materiali di origine naturale. Trovano impiego componenti in fibra come canapa, alghe, bambù e cotone biologico. La pianta di canapa è molto resistente e richiede meno acqua nella coltivazione. Ciò si riflette anche nei tessuti grazie all'elevata resistenza agli strappi e alla lunga durata. Le fibre di alghe convincono per le loro proprietà non irritanti, poiché assorbono molti nutrienti dai mari.



<sup>1</sup> TENCEL™ è un marchio registrato del gruppo Lenzing

# uvex

## uvex suXXeed greencycle planet

### Abbigliamento da lavoro sostenibile

Con la collezione uvex suXXeed greencycle planet siamo riusciti a creare la prima collezione di abbigliamento da lavoro sicura per i cicli biologici. I capi di abbigliamento di questa collezione, dotati di certificazione Cradle to Cradle™, sono pensati sia per uomo sia per donna e grazie al loro look senza tempo possono essere usati in magazzino, in ufficio o nel tempo libero.

FINALIST



German  
Sustainability Award  
Design 2023



### Camicia worker

Cod. art. **88812** ■ antracite

Taglia dalla S alla 6XL

Materiale 48% cotone, 48% poliestere, 4% elasthan, ca. 230 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • poliestere ed elasthan biodegradabili • prodotto riciclabile per un futuro pulito • regular fit • abbottonatura nella parte anteriore centrale • colletto turn-down • tasca sul petto con passante per occhiali e penna • polsini con chiusura con bottoni • certificazione Cradle to Cradle™ Gold

### Bermuda

Cod. art. **88811** ■ antracite

Taglia dalla 42 alla 64

Materiale 48% cotone, 48% poliestere, 4% elasthan, ca. 230 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • poliestere ed elasthan biodegradabili • prodotto riciclabile per un futuro pulito • regular fit • taglio ergonomico • gherone nella zona del cavallo • banda elastica nel bordo posteriore, chiusura con abbottonatura • a sinistra una tasca laterale con chiusura con bottoni • tasca per metro pieghevole e tasca per matita sulla destra • tasche posteriori • decorati con logo uvex • certificazione Cradle to Cradle™ Gold



### Pantaloni cargo

uomo

Cod. art. **88868** ■ antracite

Taglia dalla 42 alla 64, dalla 90 alla 110

donna

Cod. art. **88876** ■ antracite

Taglia dalla 34 alla 54

Materiale 48% cotone, 48% poliestere, 4% elasthan, ca. 230 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • poliestere ed elasthan biodegradabili • prodotto riciclabile per un futuro pulito • regular fit • taglio ergonomico • gherone nella zona del cavallo • banda elastica nel bordo posteriore, chiusura con bottoni • a sinistra una tasca laterale con chiusura con bottoni • tasca per metro pieghevole e tasca per matita sulla destra • tasche posteriori • decorati con logo uvex • certificazione Cradle to Cradle™ Gold



### T-shirt

uomo

Cod. art. **88888** ■ verde muschio

**88889** ■ grigio chiaro

**88890** ■ azzurro

Taglia dalla S alla 6XL

donna

Cod. art. **88885** ■ verde muschio

**88886** ■ grigio chiaro

**88887** ■ azzurro

Taglia dalla XS alla 4XL

Materiale 98% cotone, 2% elasthan, ca. 170 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • elasthan biodegradabile • prodotto riciclabile • regular fit • scollatura rotonda (uomo) • scollatura a bar-chetta (donna) • certificazione Cradle to Cradle™ Gold



# uvex collection 26 – planet

Rispetta l'ambiente durante le tue giornate in ufficio!

I nostri prodotti business, realizzati con componenti e materiali 100% biologici, soddisfano ogni desiderio in termini di sostenibilità. I colori naturali e il tocco di stile del design business caratterizzano questa collezione.

Inoltre, l'attenzione è rivolta a una produzione efficiente sotto il profilo delle risorse, a un minor utilizzo di acqua e all'impiego di energie rinnovabili.

Il 75% della collezione viene prodotta in Europa, fattore che, ancora una volta, rafforza lo slogan "Made in uvex protecting planet" @ Office work



protecting planet

by using bio-based material



protecting planet

by using environmentally friendly packaging



protecting planet

by saving water // by saving energy



## Pantaloni chino

uomo

Cod. art. **70103** ■ grafite

Taglia dalla S alla 4XL

Materiale 90% cotone biologico, 10% canapa, ca. 200 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • pantaloni chino dal taglio dritto in cotone e fibre di canapa da coltivazione biologica; la canapa dona un effetto rinfrescante sulla pelle • tasche laterali integrate • 2 tasche posteriori con patta • chiusura frontale zip e badge uvex in Appleskin • bottone in bambù • cotone biologico OEKO-TEX®

## Pantaloni

donna

Cod. art. **70102** ■ grafite

Taglia dalla 34 alla 50

Materiale 90% cotone biologico, 10% canapa, ca. 200 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • pantaloni con piega dal taglio dritto in cotone e fibre di canapa da coltivazione biologica; la canapa dona un effetto rinfrescante sulla pelle • tasche laterali integrate • banda alta • chiusura zip laterale e badge uvex in Appleskin • cotone biologico OEKO-TEX®



## Giacca

uomo

Cod. art. **70105** ■ oliva

Taglia dalla S alla 4XL

donna – loose fit

Cod. art. **70104** ■ oliva

Taglia dalla XS alla 3XL

Materiale 86% cotone biologico, 14% canapa, ca. 265 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • giacca a camicia dal taglio moderno, vestibilità comoda • esterno in morbido tessuto in cotone e fibre di canapa da coltivazione biologica; la canapa dona una sensazione rinfrescante • fila di bottoni anteriori in bambù • 2 taschini sul petto con patta • 2 tasche a filetto laterali • 2 tasche interne • coulisse interna per la regolazione della vita (donna) • badge uvex in Appleskin • OEKO-TEX® organic cotton



Disponibile da gennaio 2024

## Polo

uomo

Cod. art. **70109** ■ beige  
**70110** ■ grafite

Taglia dalla S alla 4XL

donna

Cod. art. **70107** ■ beige  
**70108** ■ grafite

Taglia dalla XS alla 3XL

Materiale 45% viscosa (bambù), 45% polilattato (mais), 10% alginato (alga), ca. 210 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • polo sportiva, preformata per donne, con scollo aperto • la composizione è data da un nuovo mix di fibre • le fibre di bambù, mais e alghe conferiscono una piacevole sensazione sulla pelle • le fibre di alga sono, inoltre, delicate sulla pelle e regolano l'umidità • le fibre di bambù sorprendono per l'ottimo assorbimento dell'umidità, la sensazione di morbidezza e la buona traspirabilità • il polilattato viene ricavato dal mais e veicola all'esterno l'umidità/il sudore assorbiti • OEKO-TEX® Standard 100



# uvex

## uvex collection 26

Sia all'interno sia all'esterno -  
24 ore al giorno, 365 giorni all'anno  
sul posto di lavoro, per lo sport e  
nel tempo libero con uvex

Dal 1926, uvex offre protezione sul posto di lavoro,  
nello sport e nel tempo libero. I colori di tendenza  
e i materiali ricercati della collezione 26 sono la  
dimostrazione della qualità con cui combiniamo  
abiti da lavoro e design casual.

In qualsiasi condizione meteo.  
Resistente agli urti. Urban. Adatto al tempo libero.



### Polo

uomo

Cod. art. **88360** ■ nero  
**88361** □ bianco

Taglia dalla S alla 4XL

**Materiale** 70% cotone, 30% poliestere piqué,  
ca. 200 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • polo con mix di materiali rispettoso della  
pelle e taglio casual • look definito e vestibilità como-  
da • OEKO-TEX® Standard 100



### Giacca impermeabile

uomo

Cod. art. **88354** ■ giallo ocra

Taglia dalla S alla 4XL

donna

Cod. art. **88355** ■ giallo ocra

Taglia dalla XS alla 3XL

**Materiale** 100% poliestere (riciclato), ca. 110 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • leggera e funzionale, occupa poco spazio  
• chiusura con cerniera impermeabile e cappuccio per  
giorni di pioggia in città • struttura delle maniche "high  
rise" • su misura • traspirabilità MVP 8.000 g/m<sup>2</sup>/24 h  
• 10.000 mm di colonna d'acqua



### Parka

uomo

Cod. art. **88352** ■ blu scuro

**88323** ■ oliva

Taglia dalla S alla 4XL

donna

Cod. art. **88353** ■ blu scuro

Taglia dalla XS alla 3XL

**Materiale** Materiale esterno: 100% nylon  
Fodera e imbottitura: 100% poliestere,  
ca. 170 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • riscalda e ripara anche da vento e pioggia  
• look urban definito • imbottitura per isolamento termico  
ottimale • taglio su misura preformato (donna) per massi-  
ma libertà di movimento • tasche con chiusura con cernie-  
ra • traspirabilità MVP 10.000 g/m<sup>2</sup>/24 h • 10.000 mm di  
colonna d'acqua



### Pantaloni funzionali

uomo

Cod. art. **88350** ■ nero

Taglia dalla 42 alla 64, dalla 90 alla 110

donna

Cod. art. **88351** ■ nero

Taglia dalla 34 alla 50

**Materiale** 92% poliammide, 8% elasthan,  
ca. 178 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • ultraleggeri con stile • resistenti allo strappo  
all'esterno • felpati all'interno • modello chino con struttura  
3D intelligente • tasche con chiusura con cerniera



# uvex suXXeed family

Unico design, unica vestibilità, unica famiglia.

Dalla testa ai piedi, dalla biancheria intima alla protezione dagli archi elettrici, dal tempo libero all'abbigliamento di protezione: nell'ampia gamma della famiglia uvex suXXeed, tutti troveranno il capo di abbigliamento giusto. Se state cercando un abbigliamento da lavoro e protettivo adatto al leasing o uno stile sostenibile per il tempo libero, le collezioni uvex suXXeed sono ampie e flessibili come le attività per cui sono state create.

Grazie alle diverse vestibilità e ai materiali perfettamente coordinati, la flessibilità e il comfort sono garantiti. I tagli e la comodità a 360° assicurano una vestibilità perfetta e grazie ai diversi modelli per uomo e donna, tutti possono indossare questo eccezionale abbigliamento da lavoro.

selezionati, tutti i prodotti della collezione sono perfettamente adattati alle più svariate esigenze sul posto di lavoro. Dal momento che i capi di abbigliamento della collezione sono coordinati, non c'è nulla di meglio che comporre a piacere i vostri articoli preferiti. La sicurezza incontra lo stile.

Voglia di cambiare? Grazie ai colori e ai materiali



uvex suXXeed

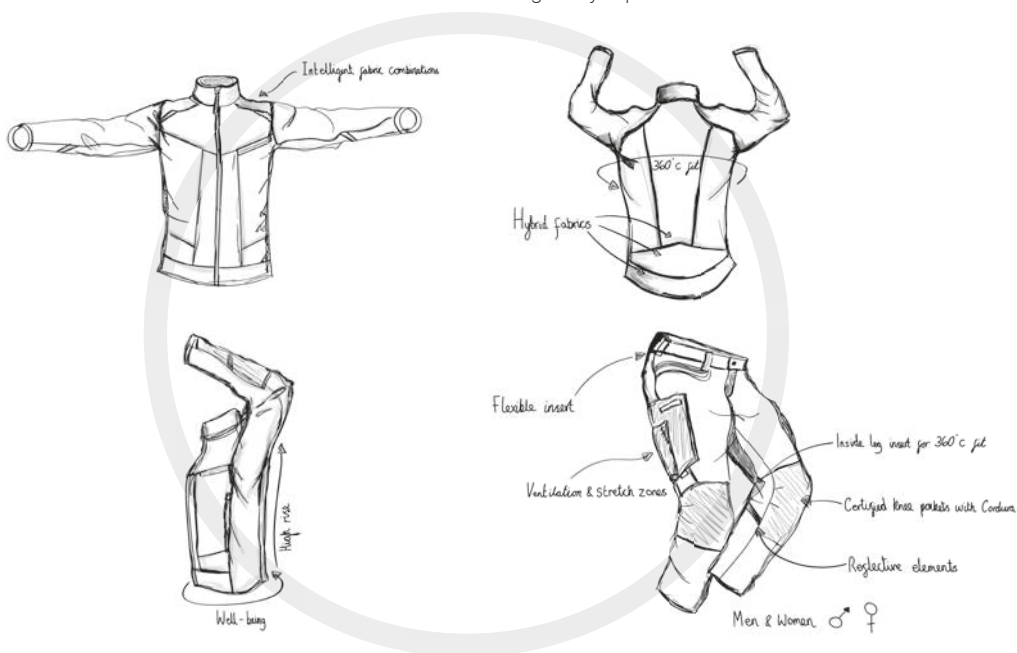
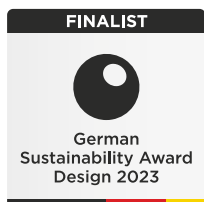
uvex suXXeed basic

uvex suXXeed craft

uvex suXXeed greencycle planet

uvex suXXeed industry

uvex suXXeed multifunction high-vis



uvex suXXeed seamless underwear

uvex suXXeed construction

uvex suXXeed arc

uvex suXXeed ESD

uvex suXXeed multifunction





Robusto e sostenibile.  
In tutte le condizioni meteorologiche.

L'abbigliamento da lavoro è robusto e progettato con una speciale protezione dagli agenti atmosferici, ed è quindi adatto all'utilizzo in esterni. Artigiano o tecnico dell'assistenza: gli utensili trovano posto senza problemi nelle numerose tasche. Il materiale stretch a quattro vie garantisce libertà di movimento. E rappresenta una soluzione sostenibile grazie al poliestere parzialmente riciclato.



### Pantaloni

uomo

- Cod. art. **88766** ■ kaki  
**88767** □ bianco  
**88768** ■ antracite  
**88769** ■ grafite

Taglia dalla 23 alla 32, dalla 42 alla 66, dalla 90 alla 110

donna

- Cod. art. **88840** □ bianco  
**88841** ■ antracite  
**88842** ■ grafite

Taglia dalla 19 alla 26, dalla 34 alla 54  
 Materiale 90% poliestere (riciclato), 10% elasthan, ca. 265 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • stretch a quattro vie • due tasche posteriori e due tasche sulla coscia rinforzate in CORDURA® • tasca portametro, tasca portacellulare e tasca portautensili integrate • rinforzo sul ginocchio in CORDURA® e tasca interna per ginocchiera imbottita (art. 9868900) • dettagli reflex



### Giacca in pile

uomo

- Cod. art. **88932** ■ beige  
**88933** ■ antracite  
**88935** ■ blu ultramarino  
**88936** ■ grafite

Taglia dalla S alla 6XL  
 Materiale 100% poliestere, ca. 260 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • giacca in pile alla moda con micro-pile • in combinazione con giacca impermeabile (7321), protezione ottimale da vento e intemperie • collo montante • chiusura a zip frontale visibile • due tasche laterali integrate • un taschino a sinistra con chiusura zip • polsini con bordo morbido • parte posteriore allungata • vita regolabile • OEKO-TEX® Standard 100

donna

- Cod. art. **88855** □ bianco  
**88857** ■ grafite  
**88856** ■ antracite

Taglia dalla XS alla 4XL  
 Materiale 100% poliestere (riciclato), ca. 315 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • giacca in pile alla moda con sherpa • collo montante • inserti stretch in colori a contrasto • chiusura a zip frontale visibile • due tasche laterali lavorate • parte posteriore allungata • orlo elasticizzato

### Giacca antipioggia

- Cod. art. **88741** □ bianco  
**88742** ■ blu notte  
**88743** ■ grafite  
**88744** ■ antracite  
**89307** ■ blu ultramarino

Taglia dalla S alla 6XL  
 Materiale 100% poliestere, 150 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • in combinazione con una giacca in pile (7329), protezione ottimale contro vento e intemperie • cappuccio regolabile, arrotolabile • orlo e polsini regolabili • tasca sul petto e due tasche laterali con chiusura a zip • una tasca interna • traspirabilità di 7.000 MVP • colonna d'acqua di 8.000 mm • OEKO-TEX® Standard 100

### Giacca Softshell

- Cod. art. **88824** ■ kaki  
**88825** □ bianco  
**88826** ■ blu notte  
**88827** ■ grafite  
**88828** ■ antracite  
**89308** ■ blu ultramarino

Taglia dalla S alla 6XL  
 Materiale 100% poliestere, ca. 270 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • cappuccio regolabile • chiusura a zip frontale visibile • una tasca sul petto a sinistra con apertura verticale e chiusura con cerniera nascosta • due tasche laterali con chiusura a zip • dettagli riflettenti • colonna d'acqua di 8.000 mm • OEKO-TEX® Standard 100

## Ottimo senza compromessi

Comodo da indossare, dal taglio sportivo, materiali eccezionali, chiusure a scomparsa, adatto per il lavaggio industriale. Con suXXeed industry non accettiamo compromessi. Non fatelo neanche voi. Con il logo, i diversi stili e combinazioni di colori, potete personalizzare gli indumenti da lavoro dei vostri dipendenti.



### Pantaloni

uomo

<b>Cod. art.</b> 88324		blu ultramarino
88325		antracite
88326		rosso
88327		blu notte
88328		grafite

**Taglia** dalla 23 alla 32, dalla 42 alla 66, dalla 90 alla 110

### Maglia maniche lunghe

uomo

<b>Cod. art.</b> 88636		blu ultramarino/antracite
88637		antracite/grafite
88638		rosso/grafite
88639		blu notte/antracite
88640		grafite/antracite
88641		grigio chiaro/antracite

**Taglia** dalla S alla 6XL

### T-shirt

uomo

<b>Cod. art.</b> 88913		blu ultramarino/antracite
88914		antracite/grafite
88921		rosso/grafite
88922		blu notte/antracite
88923		grafite/antracite
88924		grigio chiaro/antracite

**Taglia** dalla S alla 6XL

donna

<b>Cod. art.</b> 88594		blu ultramarino
88595		antracite
88596		rosso
88597		blu notte
88598		grafite

**Taglia** dalla 19 alla 26, dalla 34 alla 54

**Materiale** 49% cotone, 49% poliestere, 2% elasthan, ca. 260 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • materiale stretch a due vie • taglio 3D • fascia elastica • due tasche posteriori/sulle cosce • tasche posteriori rinforzate con Cordura® • tasca portametro doppia in Cordura® • tasca per cellulare/utensili • tutti gli elementi di chiusura sono coperti • inserti stretch sulle ginocchia • tasca applicata con ginocchiera • dettagli reflex • orlo stretto • OEKO-TEX® Standard 100

donna

<b>Cod. art.</b> 88751		blu ultramarino/antracite
88754		antracite/grafite
88755		rosso/grafite
88756		blu notte/antracite
88757		grafite/antracite
88758		grigio chiaro/antracite

**Taglia** dalla XS alla 4XL

**Materiale** 50% cotone, 50% poliestere, ca. 190 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • maglia lunga sportiva • cuciture laterali preformate • ottima gestione dell'umidità • massima cura e lavabilità • OEKO-TEX® Standard 100

donna

<b>Cod. art.</b> 88906		blu ultramarino/antracite
88907		antracite/grafite
88908		rosso/grafite
88909		blu notte/antracite
88910		grafite/antracite
88911		grigio chiaro/antracite

**Taglia** dalla XS alla 4XL

**Materiale** 50% cotone, 50% poliestere, ca. 160 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • T-shirt sportiva • taglio su misura (donna) • cuciture laterali preformate • gestione ottimale dell'umidità • migliore cura/lavabilità • OEKO-TEX® Standard 100



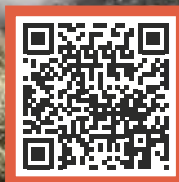


Il classico per tutti.  
E tutte.

Artigianato e industria, regular fit e slim fit, abbigliamento da uomo e da donna non devono essere per forza opposti. Con la sua vestibilità a 360° e il design sportivo, la collezione uvex suXxeed unisce il meglio di mondi diversi. Combinazioni di materiali insoliti e una vestibilità ottimale sono la soluzione per chi non vuole scendere a compromessi per quanto riguarda l'abbigliamento da lavoro.



Video



### Pantaloni cargo

uomo – regular fit

Cod. art. **89688** ■ blu notte  
**89669** ■ grafite

Taglia dalla 23 alla 32, dalla 42 alla 66, dalla 90 alla 110

donna – regular fit

Cod. art. **89686** ■ blu notte  
**89688** ■ grafite

Taglia dalla 19 alla 26, dalla 34 alla 54  
Materiale 65% poliestere, 35% cotone, ca. 245 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • orlo in vita flessibile • tessuto traspirante con inserto stretch sull'interno coscia • due tasche posteriori e due tasche sulla coscia rinforzate in CORDURA® • tasca portametro, tasca portacellulare e tasca portautensili integrate • rinforzo sul ginocchio in CORDURA® e tasca interna per ginocchiera imbottita (art. 9868900) (uomo) • dettagli riflettenti • OEKO-TEX® Standard 100

### Pantaloni cargo

uomo – slim fit

Cod. art. **89659** ■ blu notte  
**89665** ■ grafite

Taglia dalla 23 alla 32, dalla 42 alla 66, dalla 90 alla 110

donna – slim fit

Cod. art. **88288** ■ blu notte  
**88287** ■ grafite

Taglia dalla 19 alla 26, dalla 34 alla 54  
Materiale 60% cotone, 20% poliestere, 20% elastomultiestere, ca. 280 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • taglio slim-fit sportivo con inserto elastico aggiuntivo per una maggiore libertà di movimento • orlo in vita flessibile • tessuto traspirante con inserto stretch sull'interno coscia • due tasche posteriori e due tasche sulla coscia rinforzate in CORDURA® • tasca portametro, tasca portacellulare e tasca portautensili integrate • orlo stretto • dettagli riflettenti • OEKO-TEX® Standard 100

### Realworker jacket

uomo

Cod. art. **89466** ■ blu notte  
**89467** ■ grafite

Taglia dalla S alla 6XL

donna

Cod. art. **89474** ■ blu notte  
**89653** ■ grafite

Taglia dalla XS alla 4XL  
Materiale 1° materiale esterno: 95% poliestere, 5% elastan, ca. 230 g/m<sup>2</sup>  
2° materiale esterno: 92% poliestere, 8% elastan  
3° materiale esterno: 65% poliestere, 35% cotone, ca. 245 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • combinazione di tessuti resistenti, materiali softshell e inserti stretch nella parte posteriore per un comfort ottimale • nuova vestibilità con struttura delle maniche "high rise" ed elastico aggiuntivo per una maggiore libertà di movimento • una tasca pettorale e due tasche laterali per gli utensili da lavoro • una tasca interna a sinistra con chiusura a velcro • dettagli riflettenti • OEKO-TEX® Standard 100 (cod. art. 89653)

# uvex suXXeed seamless underwear

## Protezione ottimale anche sotto i vestiti

Nella quotidianità sul posto di lavoro non è importante solo l'abbigliamento. Nei giorni freddi conta anche la biancheria intima. Senza cuciture laterali, ma con tessuti funzionali che supportano ogni movimento. Le proprietà di regolazione e le diverse lunghezze li rendono adatti a tutti, dagli sciatori ai lavoratori edili.



### Pantaloni 7/8

donna

**Cod. art.** 88306 ■ nero

**Taglia** dalla XS/S alla 3XL/4XL  
**Materiale** 68% polipropilene, 28% lyocell, 4% elasthan, ca. 200 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • con TENCEL™ senza cuciture fastidiose • per l'uso al lavoro o nel tempo libero • adatto allo yoga • a rapida asciugatura con proprietà antibatteriche e antiodore • OEKO-TEX® Standard 100



### Pantaloni lunghi

uomo

**Cod. art.** 88302 ■ nero

**Taglia** dalla S, M/L alla 5XL/6XL  
**Materiale** 60% polipropilene, 28% lana, 8% poliammide, 4% elasthan, ca. 250 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • per l'uso al lavoro o nel tempo libero • senza cuciture fastidiose • combinazione di materiali con lana • a rapida asciugatura, antiodore, caldo e con sistema di regolazione dell'umidità • intelligente concepito a zone per una maggiore libertà di movimento • OEKO-TEX® Standard 100



### Maglia a maniche lunghe

uomo

**Cod. art.** 88301 ■ nero

**Taglia** dalla S, M/L alla 5XL/6XL

donna

**Cod. art.** 88305 ■ nero

**Taglia** dalla XS/S alla 3XL/4XL  
**Materiale** 60% polipropilene, 28% lana, 8% poliammide, 4% elasthan, ca. 250 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • senza cuciture fastidiose • sostegno ottimale grazie all'intelligente combinazione di materiali con la lana • per l'uso al lavoro o nel tempo libero • a rapida asciugatura, antiodore, caldo e con sistema di regolazione dell'umidità • intelligente concepito a zone per una maggiore libertà di movimento • OEKO-TEX® Standard 100





# uvex

## uvex perfeXXion

Un mondo di colori che possono essere lavati senza problemi.

Se state cercando un capo per qualsiasi applicazione, eccolo qui. Giardinaggio e servizi paesaggistici, manutenzione degli edifici o lavorazione del legno: c'è qualcosa di adatto a tutte le occasioni. I pantaloni e le maglie resistenti della collezione uvex perfeXXion sono per tutti coloro che cercano un abbigliamento resistente di alta qualità. Inoltre, tutti i singoli pezzi sono combinabili tra loro e possono essere lavati in lavanderia.



### Giacca ibrida basic

Cod. art. **17222** ■ cacao  
**17223** ■ abete  
**17224** ■ ardesia

Taglia dalla XS alla 6XL

Materiale 1° materiale esterno: 65% poliestere, 35% cotone, ca. 275 g/m<sup>2</sup>  
2° materiale esterno: 100% poliestere, ca. 310 g/m<sup>2</sup>



Descrizione: • intelligente combinazione di materiali con parti in pile • una tasca sul petto a sinistra con apertura verticale e chiusura con cerniera nascosta • due tasche laterali • dettagli riflettenti • OEKO-TEX® Standard 100



### Pantaloni basic

Cod. art. **17194** ■ marrone  
**17195** ■ verde  
**17196** ■ grigio

Taglia dalla 23 alla 32, dalla 42 alla 66, dalla 90 alla 110

Materiale vedi Pantaloni premium

Descrizione: • materiale molto robusto grazie ai filati resistenti e alla particolare struttura in tessuto • due tasche laterali applicate incl. tasca portametro, tasca portacellulare e tasca portautensili e passante per penna • due tasche posteriori • banda elastica nel bordo posteriore • OEKO-TEX® Standard 100



EN 14404



in combinazione con ginocchiere imbottite (cod. art. 9868900)

Tipo 2 - Livello 1



### Bermuda premium

Cod. art. **17200** ■ marrone  
**17201** ■ verde  
**17202** ■ grigio

Taglia dalla 42 alla 66

Materiale vedi Pantaloni premium

Descrizione: • materiale molto robusto grazie ai filati resistenti e alla particolare struttura in tessuto • due tasche posteriori e sulla coscia multifunzionali incl. tasca portametro, tasca portacellulare e tasca portautensili e passante per penna e martello • due tasche posteriori • banda elastica nel bordo posteriore • OEKO-TEX® Standard 100

### Pantaloni premium

con tasche sul ginocchio

Cod. art. **17191** ■ cacao  
**17192** ■ abete  
**17193** ■ ardesia

Taglia dalla 23 alla 32, dalla 42 alla 66, dalla 90 alla 110

Materiale 65% poliestere, 35% cotone, ca. 290 g/m<sup>2</sup>



Descrizione: vedi anche Bermuda premium • inserto stretch rivestito sul ginocchio e tasche applicate sul ginocchio in CORDURA® • ginocchiere (art. 9868900) • dettagli riflettenti • OEKO-TEX® Standard 100



uvex suXXeed arc

uvex suXXeed multifunction

Per tutti coloro che lavorano con elementi sotto tensione

Le collezioni suXXeed arc e suXXeed multifunction si basano sui più alti standard di sicurezza per lavori pesanti e pericolosi. Oltre alla protezione contro il calore e le fiamme, offrono una protezione estesa contro gli archi elettrici. Per questo motivo sono ideali per lavorare su componenti carichi elettricamente e si adattano in modo perfetto a tutti i movimenti grazie al taglio 3D.

EN ISO 11611 EN ISO 11612 IEC 61482-2 EN 1149-5



Classe 1-A1

A1, B1, C1, F1

APC=1

APC=2

(solo nella zona frontale e nelle maniche)

IEC 61482-2 APC 2 (7ka)  
IC 61482-2 APC 2 nei 2 strati della giacca e del pantalone (parte frontale e maniche)

IEC 61482-1-1 ATPV  
nei 2 strati della giacca e del pantalone (parte frontale e maniche) = 46 cal/cm<sup>2</sup>  
nei 2 strati della giacca (parte frontale e maniche) in combinazione con maglia 7937 = 62 cal/cm<sup>2</sup>  
nei 2 strati della giacca (parte frontale e maniche) in combinazione con camicia 7421 = 57 cal/cm<sup>2</sup>

Test superato con una maggiore energia di arco voltaico di 558,7 - 564,8 kJ per giacca a 2 strati con maglia modello 7937 in conformità a IEC 61482-1-2 a 11,7 kA/0,5 s (testato da Eurotest)



EN ISO 11611 EN ISO 11612 IEC 61482-2 EN 1149-5 EN 13034



Classe 1-A1

A1, B1, C1, E2, F1

APC=1

Tipo 6



**Giacca**

uvex suXXeed arc

Cod. art. **88492** ■ grafite

Taglie dalla S alla 6XL

**Materiale** Materiale esterno: 50% cotone, 49% poliestere, 1% fibre antistatiche, 345 g/m<sup>2</sup>  
Imbottitura: 88% cotone, 12% poliammide, 200 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • multifunzionale e adatta ai requisiti più elevati di protezione • taglio ergonomico • struttura a doppio strato nella parte anteriore e nelle maniche • zone stretch integrate per una maggiore libertà di movimento tra le braccia e la schiena • struttura delle maniche "high rise" • bande riflettenti permanentemente ignifughe • pittogrammi arancioni per distinguere rapidamente le classi di protezione • massima protezione in combinazione con la camicia a maniche lunghe (cod. art. 89312; 89409; 89798) oppure la polo pro

**Giacca**

uvex suXXeed multifunction

Cod. art. **88281** ■ blu notte

**88282** ■ grafite

Taglie dalla S alla 6XL

**Materiale** 49% modacrilica, 42% cotone, 5% aramide, 3% poliammide, 1% fibre antistatiche, ca. 300 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • multifunzione e adatta ai requisiti più elevati di protezione nel design uvex suXXeed • il tessuto ignifugo e l'uso di fibre para-aramidiche e poliammidiche garantiscono una lunga durata e una protezione multifunzionale contro il ferro fluido E2 e la manipolazione di prodotti chimici a basso rischio • extra morbida e confortevole per la pelle • zone stretch integrate per una maggiore libertà di movimento • struttura della manica "high rise" • bande riflettenti permanentemente ignifughe

**Pantaloni**

uvex suXXeed arc

Cod. art. **88493** ■ grafite

Taglie dalla 42 alla 66, dalla 90 alla 110, dalla 23 alla 32

**Materiale** vedi Giacca

**Descrizione:** • per le massime esigenze di protezione in ambienti pericolosi • tessuto morbido e non irritante • design a doppio strato nella parte anteriore • gherone per la massima libertà di movimento • due tasche sulle cosce e laterali • tasche interne sul ginocchio • bande riflettenti ignifughe • pittogrammi color arancione per facilitare la distinzione

**Pantaloni**

uvex suXXeed multifunction

Cod. art. **88283** ■ blu notte

**88284** ■ grafite

Taglie dalla 23 alla 32, dalla 42 alla 66, dalla 90 alla 110

**Materiale** vedi Giacca

**Descrizione:** • per i più elevati standard di protezione in ambienti pericolosi con il design uvex suXXeed • tasca interna per ginocchiera imbottita • bande riflettenti ignifughe

**Salopette**

uvex suXXeed arc

Cod. art. **88494** ■ grafite

Taglie dalla 42 alla 66, dalla 90 alla 110, dalla 23 alla 32

**Materiale** vedi Giacca

**Descrizione:** • massima protezione in condizioni estreme • tessuto extra morbido e confortevole per la pelle • struttura a doppio strato sul lato anteriore • zone stretch integrate sui lati per una maggiore libertà di movimento • bande riflettenti permanentemente ignifughe • pittogrammi di colore arancione per facilitare la distinzione

**Salopette**

uvex suXXeed multifunction

Cod. art. **88285** ■ blu notte

**88286** ■ grafite

Taglie dalla 23 alla 32, dalla 42 alla 66, dalla 90 alla 110

**Materiale** vedi Giacca

**Descrizione:** • massima protezione in condizioni estreme • design uvex suXXeed • zone stretch integrate per una maggiore libertà di movimento • tasca interna per ginocchiera imbottita • bande riflettenti permanentemente ignifughe



# uvex

## uvex protection perfect multifunction

DPI che offrono massima protezione.

Che si tratti di sostanze chimiche, archi elettrici, calore, fiamme o spruzzi di metallo, uvex protection perfection multifunction copre ogni pericolo sul posto di lavoro. Definire la collezione come adatta a tutte le applicazioni sarebbe un eufemismo, dal momento che segue tutti i movimenti con i suoi inserti elastici e protegge costantemente il corpo nel suo insieme.



EN ISO 11611	EN 1149-5	EN ISO 11612	IEC 61482-2	EN 13034
Classe 1-A1		A1, B1, C1, E2, F1	APC= 1	Tipo 6



### Giacca

Cod. art. **17241** ■ blu elettrico  
**17242** ■ grigio scuro

**Taglia** dalla 40/42 alla 64/66, dalla 90/94 alla 106/110  
**Materiale** 49% modacrilica, 42% cotone, 5% aramide, 3% poliammide, 1% fibre antistatiche, ca. 300 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • abbottonatura anteriore con chiusura con cerniera nascosta e in velcro • tasca laterale, taschino e tasca napoleonica con possibilità di chiusura • tessuto ignifugo • bande riflettenti permanentemente ignifughe • inserti elasticizzati sulla parte posteriore della spalla • maniche regolabili in larghezza con chiusura a strappo • grazie all'alto contenuto di cotone, il tessuto è particolarmente morbido e confortevole

### Pantaloni

Cod. art. **17245** ■ blu elettrico  
**17246** ■ grigio scuro

**Taglia** dalla 42 alla 64, dalla 90 alla 110  
**Materiale** 49% modacrilica, 42% cotone, 5% aramide, 3% poliammide, 1% fibre antistatiche, ca. 300 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • tasca sulla gamba, tasca posteriore e tasca portametro con chiusura • zone stretch sul lato esterno del ginocchio per una maggiore libertà di movimento • tessuto ignifugo • bande riflettenti permanentemente ignifughe • tasca interna per ginocchiera imbottita • grazie all'alto contenuto di cotone, il tessuto è particolarmente morbido e confortevole

### Salopette

Cod. art. **17251** ■ blu elettrico  
**17252** ■ grigio scuro

**Taglia** dalla 40/42 alla 64/66, dalla 90/94 alla 106/110  
**Materiale** vedi Pantaloni

**Descrizione:** • tasca sulla salopette, tasca sulla gamba, tasca posteriore e tasca portametro con chiusura • zone stretch sul lato esterno del ginocchio per una maggiore libertà di movimento • tessuto ignifugo • bande riflettenti permanentemente ignifughe • tasca interna per ginocchiera imbottita

► Nota: questo indumento protettivo deve essere sempre indossato come completo nelle seguenti combinazioni: giacca e pantaloni cargo/giacca e salopette.





## Protezione dal sole per tutto il corpo per chi lavora all'aperto

Nei cantieri edili sono in agguato molti pericoli. Non solo i rischi evidenti di lesioni, ma anche scottature e cancro della pelle. Ecco perché abbiamo incorporato una protezione UV nella collezione uvex suXxeed construction. Oltre alla protezione solare, la linea offre una perfetta vestibilità grazie al taglio 3D ed è in parte realizzata con materiali sostenibili.



EN ISO 20471



Taglia S-M

EN ISO 20471



Taglia L-6XL



### Polo

Manica corta

Cod. art. **88279** ■ arancione fluorescente  
**88280** ■ giallo fluorescente

Taglia dalla S alla 6XL

Materiale 50% poliestere, 50% cotone, ca. 180 g/m<sup>2</sup>



Manica lunga

Cod. art. **88277** ■ arancione fluorescente  
**88278** ■ giallo fluorescente

Taglia dalla S alla 6XL

Materiale 50% poliestere, 50% cotone, ca. 180 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • colletto polo con bottoni • 50% in poliestere riciclato • bande riflettenti rotonde • testata secondo DIN EN 13758-1 con UPF 30 (classificata come AS/NZS 4399) • manica lunga • da tg. L: conforme a BG-Bau • OEKO-TEX® Standard 100

EN ISO 20471



### Giacca

Cod. art. **88265** ■ arancione fluorescente  
**88266** ■ giallo fluorescente

Taglia dalla XS alla 4XL

Materiale 50% cotone, 50% poliestere, ca. 270 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • struttura delle maniche "high rise" • taglio 3D • due tasche laterali • chiusura con cerniera nella parte anteriore centrale • due tasche interne • bande riflettenti • protezione UV certificata secondo UV Standard 801 con UPF 80 • OEKO-TEX® Standard 100

EN ISO 20471



### Pantaloni

Cod. art. **88267** ■ arancione fluorescente  
**88268** ■ giallo fluorescente

Taglia dalla 23 alla 32, dalla 42 alla 66, dalla 90 alla 110

Materiale 50% cotone, 50% poliestere, ca. 270 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • gherone per una maggiore libertà di movimento • elastico con bottone • due tasche posteriori • a sinistra una tasca sulla coscia con patta e chiusura con bottoni a pressione • a destra tasca portametro • certificazione di protezione UV secondo UV Standard 801 con UPF 80 • OEKO-TEX® Standard 100



# uvex protection active flash



## Vedere ed essere visti

Le bande riflettenti sono obbligatorie al buio e in condizioni di scarsa visibilità. Noi abbiamo voluto alzare il livello e abbiamo incorporato un innovativo sistema di illuminazione attiva a sviluppo verticale. In questo modo sarete ben visibili anche senza una fonte di luce esterna. Diamo per scontato che la vestibilità della collezione sia ottimale.



EN ISO 20471



### Gilet con interruttore

**Cod. art.** 17322  giallo fluorescente/arancione fluorescente

**Taglia** dalla M alla 3XL  
**Materiale** 65% poliestere, 35% cotone, ca. 245 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • protezione attiva grazie al sistema di illuminazione a sviluppo orizzontale e verticale • chiusura con velcro per rapida chiusura del gilet • con interruttore per diverse modalità di illuminazione



EN ISO 20471



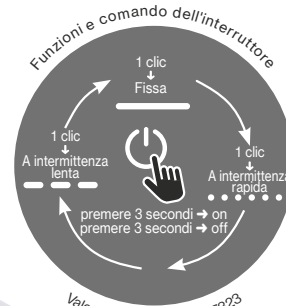
### Gilet con interruttore

**Cod. art.** 17323  giallo fluorescente

**Taglia** dalla M alla 3XL  
**Materiale** 100% poliestere, a maglia



**Descrizione:** • protezione attiva grazie al sistema di illuminazione a sviluppo verticale • chiusura con velcro per rapida chiusura del gilet • con interruttore per diverse modalità di illuminazione



Vale per cod. art. 17322, 17323



### Gruppo batteria

Per modelli con interruttore

**Cod. art.** 1733200  bianco

**Descrizione:** • batteria mobile esterna per n. art. 17322, 17323 • dimensioni: 93x58x12 mm, ca. 83g



uvex

uvex cut quatreflex

## Protezione, quando il lavoro si fa duro

La fibra ottica non è adatta solo per una connessione Internet veloce. Nella collezione uvex cut, la fibra resistente al taglio assicura la massima protezione da bordi taglienti, vetro e lame. All'interno, gli abiti sono rivestiti in filo di bambù e risultano piacevolmente morbidi. Questo rende la collezione robusta e confortevole, anche dopo diversi processi di lavaggio industriale.

Il tessuto a maglia resistente al taglio protegge da lesioni meccaniche superficiali e raggiunge il livello di prestazione D secondo EN 388:2019, testato secondo ISO 13977:1999.



### Pantaloni con tessuto funzionale

Cod. art. **17865** ■ nero

**Taglia** dalla 23 alla 32, dalla 42 alla 64, dalla 90 alla 110

**Materiale** 1° materiale esterno: 65% polietilene, 35% poliestere  
2° materiale esterno: 65% poliestere, 35% cotone, ca. 245 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • alta percentuale di tessuto antitaglio sulla gamba anteriore e sul polpaccio per una protezione ottimale contro lesioni superficiali e meccaniche • raggiunge il livello C • vestibilità sportiva • 2 tasche applicate • 2 tasche posteriori • 1 tasca portametro incl. tasca portamatita sulla coscia sinistra • bottone in vita nascosto

### Pantaloni uvex cut quatreflex

Cod. art. **17270** ■■ nero/antracite (lato anteriore gamba del pantalone)

**Taglia** dalla 42 alla 64, dalla 90 alla 110

**Materiale** 1° materiale esterno: 65% poliestere, 35% cotone, ca. 245 g/m<sup>2</sup>  
2° materiale esterno: 42% poliammide, 22% polietilene, 22% viscosa, 12% fibre di vetro, 2% elasthan



**Descrizione:** • taglio sportivo • bande funzionali, molto elastiche nella zona del ginocchio • inserti intessuti per una dilatazione trasversale lungo la cucitura laterale • banda elastica nel bordo posteriore • due tasche posteriori • la funzione di protezione e la vestibilità rimangono immutate dopo molti cicli di lavaggio • materiale per protezione da tagli: molto resistente all'esterno, piacevolmente rinfrescante all'interno



### T-shirt uvex cut quatreflex

Cod. art. **17268** ■■ nero/antracite (maniche)

**Taglia** dalla S alla 3XL

**Materiale** 1° materiale esterno: 50% cotone, 50% poliestere, 160 g/m<sup>2</sup>  
2° materiale esterno: 42% poliammide, 22% polietilene, 22% viscosa, 12% fibre di vetro, 2% elasthan



**Descrizione:** • taglio aderente in Single Jersey con maniche con protezione dai tagli di classe massima • bande funzionali, molto elastiche nella zona del gomito • finitura delle maniche con bordo intessuto senza cuciture fastidiose • la funzione di protezione e la vestibilità rimangono immutate dopo molti cicli di lavaggio • materiale per protezione da taglio: molto resistente all'esterno, piacevolmente rinfrescante all'interno



### Polo uvex cut quatreflex

Cod. art. **17266** ■■ nero/antracite (maniche)

**Taglia** dalla S alla 3XL

**Materiale** 1° materiale esterno: 55% cotone, 45% poliestere, ca. 185 g/m<sup>2</sup>  
2° materiale esterno: 42% poliammide, 22% polietilene, 22% viscosa, 12% fibre di vetro, 2% elasthan



**Descrizione:** vedi sotto

Cod. art. **17267** ■■ nero/antracite (maniche)

**Taglia** dalla S alla 3XL

**Materiale** 1° materiale esterno: 54% modacrilica, 44% cotone, 2% fibre antistatiche, ca. 195 g/m<sup>2</sup>  
2° materiale esterno: 42% poliammide, 22% polietilene, 22% viscosa, 12% fibre di vetro, 2% elasthan



**Descrizione:** • taglio aderente • maniche in tessuto di protezione dai tagli di classe alta legato al materiale resistente al calore in fibre funzionali traspiranti • 3 bottoni • bande funzionali, molto elastiche nella zona del gomito • finitura delle maniche con bordo intessuto senza cuciture fastidiose • la funzione di protezione e la vestibilità rimangono immutate dopo molti cicli di lavaggio • materiale per protezione da taglio: molto resistente all'esterno, piacevolmente rinfrescante all'interno





# uvex

## uvex suXXeed ESD

### La migliore protezione per l'uomo e la macchina

I capi della collezione uvex suXXeed ESD evitano scariche elettrostatiche su chi li indossa mentre lavorano su componenti elettronici. In questo modo vengono protetti i componenti elettronici sensibili. Con il consueto taglio 3D e la struttura delle maniche "high rise", la vestibilità è sempre perfetta, sia nei modelli da uomo sia in quelli da donna. Una nota: ESD è la sigla di "electrostatic discharge", ovvero scarica elettrostatica.



### Maglia senza cuciture

uomo

Cod. art. **88264** ■ nero

Taglia dalla XS/S alla 3XL/4XL

donna

Cod. art. **88264** ■ nero

Taglia dalla XS, S/M alla XXL/3XL, 4XL

Materiale 91% polipropilene, 7% poliammide, 2% argento



**Descrizione:** • conformità ai requisiti ESD con fibre antistatiche • a rapida asciugatura e con proprietà antibatteriche e antiodore grazie all'uso di innovativa fibra Dryarn® • lavorazione senza cuciture per un comfort assoluto • OEKO-TEX® Standard 100



### Pantaloni

Cod. art. **88263** ■ grafite

Taglia dalla 23 alla 32, dalla 42 alla 66, dalla 90 alla 110  
Materiale 66,5% poliestere, 32% cotone, 1,5% fibre antistatiche, ca. 245 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • massima protezione con fibra antistatica per una migliore dissipazione della carica e della conducibilità • gherone per una maggiore libertà di movimento • elastico con bottone automatico • a sinistra una tasca laterale con patta e chiusura con bottoni a pressione • OEKO-TEX® Standard 100



### Cappotto

Cod. art. **88260** □ bianco  
**88261** ■ grafite

Taglia dalla S alla 6XL  
Materiale 66,5% poliestere, 32% cotone, 1,5% fibre antistatiche, ca. 245 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • con fibra antistatica per una migliore dissipazione della carica e della conducibilità • taglio 3D ergonomico • struttura della manica "high rise" • tasca sul petto a sinistra, due tasche laterali • colletto montante • OEKO-TEX® Standard 100

# OEKO-TEX® Standard 100 Certificati Sostenibilità



I tessuti testati secondo i criteri dell'OEKO-TEX® Standard 100 garantiscono l'assenza di sostanze nocive per la salute delle persone. Il certificato OEKO-TEX® viene assegnato solo ai prodotti che soddisfano i requisiti molto severi e che vengono sottoposti a continui controlli. Qui sono presenti tutti i prodotti certificati OEKO-TEX®:



**S20-0516 HOHENSTEIN HTTI si applica ai seguenti articoli:**

17191, 17192, 17193, 17193, 17194, 17195, 17196, 17222, 17223, 17224, 17200, 17201, 17202, 70107, 70108, 70109, 70110, 88260, 88261, 88263, 88264, 88264, 88265, 88266, 88267, 88268, 88277, 88278, 88279, 88280, 88287, 88288, 88301, 88302, 88305, 88306, 88360, 88361, 88324, 88325, 88326, 88327, 88328, 88594, 88595, 88596, 88597, 88598, 88636, 88637, 88638, 88639, 88640, 88641, 88741, 88742, 88743, 88744, 88751, 88754, 88755, 88756, 88757, 88758, 88824, 88825, 88826, 88827, 88828, 88906, 88907, 88908, 88909, 88910, 88911, 88913, 88914, 88921, 88922, 88923, 88924, 88932, 88933, 88935, 88936, 89307, 89308, 89653, 89659, 89665, 89668, 89669, 89686, 89688

**OEKO-TEX® ORGANIC COTTON in certificazione per i seguenti articoli:**  
70102, 70103, 70104, 70105



**Competenze del produttore**

Designed and Made in Europe per una qualità coerente



**amfori BSCI**

Responsabilità per una migliore sostenibilità sociale



**Elenco delle sostanze nocive di uvex**

Elenco delle "sostanze nocive vietate": il rispetto di tali prescrizioni è assicurato mediante il monitoraggio periodico di istituti di prova indipendenti



**DIN EN ISO 9001**

Qualità grazie a processi di lavoro ottimizzati

[www.tuev-sued.de/ms-zert](http://www.tuev-sued.de/ms-zert)

Informazioni dettagliate sui criteri di assegnazione degli enti certificatori OEKO-TEX® al seguente link:  
[www.uvex-safety.com/en/knowledge/certificates/](http://www.uvex-safety.com/en/knowledge/certificates/)



**OEKO-TEX Standard 100**

Totale assenza di sostanze nocive per la salute



**GLS – KlimaProtect**

consegna dei pacchetti senza impatto climatico grazie alla compensazione della CO<sub>2</sub>



# Abbigliamento da lavoro

## Panoramica rapida

Cod. art.	Collezione	Pagina	Cod. art.	Collezione	Pagina	Cod. art.	Collezione	Pagina
17191	uvex perfeXXion	344	88286	uvex suXXeed multifunzione	345	88812	uvex suXXeed greencycle planet	336
17192	uvex perfeXXion	344	88287	uvex suXXeed	342	88824	uvex suXXeed craft	340
17193	uvex perfeXXion	344	88288	uvex suXXeed	342	88825	uvex suXXeed craft	340
17194	uvex perfeXXion	344	88301	uvex suXXeed seamless underwear	343	88826	uvex suXXeed craft	340
17195	uvex perfeXXion	344	88302	uvex suXXeed seamless underwear	343	88827	uvex suXXeed craft	340
17196	uvex perfeXXion	344	88305	uvex suXXeed seamless underwear	343	88828	uvex suXXeed craft	340
17200	uvex perfeXXion	344	88306	uvex suXXeed seamless underwear	343	88840	uvex suXXeed craft	340
17201	uvex perfeXXion	344	88323	uvex collection 26	338	88841	uvex suXXeed craft	340
17202	uvex perfeXXion	344	88324	uvex suXXeed industry	341	88842	uvex suXXeed craft	340
17222	uvex perfeXXion	344	88325	uvex suXXeed industry	341	88855	uvex suXXeed craft	340
17223	uvex perfeXXion	344	88326	uvex suXXeed industry	341	88856	uvex suXXeed craft	340
17224	uvex perfeXXion	344	88327	uvex suXXeed industry	341	88857	uvex suXXeed craft	340
17241	uvex protection perfect multifunction	346	88328	uvex suXXeed industry	341	88868	uvex suXXeed greencycle planet	336
17242	uvex protection perfect multifunction	346	88350	uvex collection 26	338	88876	uvex suXXeed greencycle planet	336
17245	uvex protection perfect multifunction	346	88351	uvex collection 26	338	88885	uvex suXXeed greencycle planet	336
17246	uvex protection perfect multifunction	346	88352	uvex collection 26	338	88886	uvex suXXeed greencycle planet	336
17251	uvex protection perfect multifunction	346	88353	uvex collection 26	338	88887	uvex suXXeed greencycle planet	336
17252	uvex protection perfect multifunction	346	88354	uvex collection 26	338	88888	uvex suXXeed greencycle planet	336
17266	uvex cut quatreflex	349	88355	uvex collection 26	338	88889	uvex suXXeed greencycle planet	336
17267	uvex cut quatreflex	349	88360	uvex collection 26	338	88890	uvex suXXeed greencycle planet	336
17268	uvex cut quatreflex	349	88361	uvex collection 26	338	88906	uvex suXXeed industry	341
17270	uvex cut quatreflex	349	88492	uvex suXXeed arc	345	88907	uvex suXXeed industry	341
17322	uvex protection active flash	348	88493	uvex suXXeed arc	345	88908	uvex suXXeed industry	341
17323	uvex protection active flash	348	88494	uvex suXXeed arc	345	88909	uvex suXXeed industry	341
17865	uvex cut quatreflex	349	88594	uvex suXXeed industry	341	88910	uvex suXXeed industry	341
70102	uvex collection 26 planet	337	88595	uvex suXXeed industry	341	88911	uvex suXXeed industry	341
70103	uvex collection 26 planet	337	88596	uvex suXXeed industry	341	88913	uvex suXXeed industry	341
70104	uvex collection 26 planet	337	88597	uvex suXXeed industry	341	88914	uvex suXXeed industry	341
70105	uvex collection 26 planet	337	88598	uvex suXXeed industry	341	88921	uvex suXXeed industry	341
70107	uvex collection 26 planet	337	88636	uvex suXXeed industry	341	88922	uvex suXXeed industry	341
70108	uvex collection 26 planet	337	88637	uvex suXXeed industry	341	88923	uvex suXXeed industry	341
70109	uvex collection 26 planet	337	88638	uvex suXXeed industry	341	88924	uvex suXXeed industry	341
70110	uvex collection 26 planet	337	88639	uvex suXXeed industry	341	88932	uvex suXXeed craft	340
88260	uvex suXXeed ESD	350	88640	uvex suXXeed industry	341	88933	uvex suXXeed craft	340
88261	uvex suXXeed ESD	350	88641	uvex suXXeed industry	341	88935	uvex suXXeed craft	340
88263	uvex suXXeed ESD	350	88741	uvex suXXeed craft	340	88936	uvex suXXeed craft	340
88264	uvex suXXeed ESD uomo / donna	350	88742	uvex suXXeed craft	340	89307	uvex suXXeed craft	340
88265	uvex suXXeed construction	347	88743	uvex suXXeed craft	340	89308	uvex suXXeed craft	340
88266	uvex suXXeed construction	347	88744	uvex suXXeed craft	340	89466	uvex suXXeed	342
88267	uvex suXXeed construction	347	88751	uvex suXXeed industry	341	89467	uvex suXXeed	342
88268	uvex suXXeed construction	347	88754	uvex suXXeed industry	341	89474	uvex suXXeed	342
88277	uvex suXXeed construction	347	88755	uvex suXXeed industry	341	89653	uvex suXXeed	342
88278	uvex suXXeed construction	347	88756	uvex suXXeed industry	341	89659	uvex suXXeed	342
88279	uvex suXXeed construction	347	88757	uvex suXXeed industry	341	89665	uvex suXXeed	342
88280	uvex suXXeed construction	347	88758	uvex suXXeed industry	341	89668	uvex suXXeed	342
88281	uvex suXXeed multifunzione	345	88766	uvex suXXeed craft	340	89669	uvex suXXeed	342
88282	uvex suXXeed multifunzione	345	88767	uvex suXXeed craft	340	89686	uvex suXXeed	342
88283	uvex suXXeed multifunzione	345	88768	uvex suXXeed craft	340	89688	uvex suXXeed	342
88284	uvex suXXeed multifunzione	345	88769	uvex suXXeed craft	340	1733200	uvex protection active flash	348
88285	uvex suXXeed multifunzione	345	88811	uvex suXXeed greencycle planet	336			





# Calzature antinfortunistiche



Prodotti serie planet › calzature antinfortunistiche

uvex ha progettato l'etichetta **protecting planet** per rendere più trasparente la propria mission a favore di una maggiore sostenibilità. Basata sul motto del marchio "**protecting people**", diventa una promessa di incorporare responsabilmente i tre pilastri della sostenibilità, ovvero **ecologia, economia e questioni sociali** in tutte le azioni e in tutti gli ambiti dell'azienda.

Per questo motivo uvex esamina, valuta e ottimizza complessivamente tutti i passaggi lungo la catena del valore, alla fine della quale si trova il prodotto più sostenibile possibile.

# uvex 1 x-craft planet



MADE IN ITALY



## protecting planet

by using bio-based material //  
by using recycled material //  
by maximum reduction of pollutants

### Tomaia

› in poliestere riciclato al 100%  
da bottiglie di PET.

### Suola antiperforazione

› in fibre riciclate al 100%

### Fodera Distance Mesh

› per il 52% in poliestere riciclato  
e per il 18% in fibre di bambù

### Soletta traspirante

› al 73% in PU espanso riciclato e  
all'85% in poliestere riciclato

### Salute

› prodotti secondo le disposizioni del  
regolamento REACH e, inoltre, secondo  
le disposizioni dell'elenco di sostanze  
nocive vietate da uvex



Tomaia

100%

in poliestere riciclato

Suola

15%

da eccedenze di produzione di PU riciclato



68081

Fodera

18%

Bambù



protecting planet

by using environmentally-friendly packaging

**Scatole delle scarpe**

- › per il 90% in cartone riciclato
- › al 100% in carta velina riciclata

**Istruzioni d'uso**

- › al 100% su carta riciclata



protecting planet

by reducing waste // by reducing CO<sub>2</sub> emissions

**Certificazioni**

- › gestione ambientale ISO 14001 (dal 2017)

**Produzione**

- › esclusivamente con elettricità e gas verdi e da fonti sostenibili
- › utilizzo di un impianto fotovoltaico
- › ottimizzazione continua del processo di pulizia e iniezione

**Prevenzione dei rifiuti**

- › ottimizzazione continua dei processi e degli strumenti per ridurre i rifiuti di PU
- › suola uvex i-PUREnrj planet realizzata con il 15% di PU trasformato in granuli e riciclato da eccedenze che non possono essere evitate



Il nostro impegno con il marchio uvex

Da **oltre 90 anni** produciamo e distribuiamo prodotti di elevata qualità per la protezione delle persone nello sport, nel tempo libero e sul lavoro. Chi vuole proteggere le persone deve **assumersi delle responsabilità**.

Proprio da questa missione deriva l'obbligo **di una gestione sostenibile, sociale e responsabile**.

# Protezione dei piedi uvex

Il gruppo di prodotti per la protezione dei piedi incarna il motto "protecting planet" da oltre 10 anni. Il nostro stabilimento di produzione uvex Cagi in Italia è certificato secondo il sistema di gestione ambientale ISO 14001 e dal 2019 utilizza solo elettricità e gas verdi e da fonti sostenibili. Un impianto fotovoltaico sul tetto fornisce energia solare secondo principi ecologici.

Dal 2011 abbiamo attuato numerose misure per ridurre gli scarti di PU. Ad esempio, dalla fine del 2022 siamo in grado di trasformare in granuli le eccedenze di PU e di riutilizzarli nelle nostre intersuole. Ora utilizziamo la suola uvex i-PUREnrj planet con il 15% di granulato in oltre 30 modelli. L'obiettivo è quello di espandere continuamente la quota di materiali riciclati e biobased nel portfolio di prodotti.

#### Materiali e approvvigionamento

- entro il 2024: almeno un componente riciclato nel 100% dei prodotti a catalogo
- obiettivo entro il 2030: 10% del peso degli articoli realizzato con materiali sostenibili
- collaborazione con il Leather Working Group per la pelle certificata
- i principali fornitori dispongono di certificazione ISO 14001 per la gestione ambientale

#### Produzione

- riutilizzo delle eccedenze di produzione di PU sotto forma di granulato nelle intersuole uvex i-PUREnrj planet e nelle suole uvex x-tended grip planet
- ottimizzazioni continue del processo di iniezione e di pulizia
- misure applicate in modo costante per risparmiare CO<sub>2</sub> e ridurre la quantità di rifiuti prodotti

#### Imballaggio

- scatola delle scarpe per il 90% in carta riciclata
- carta velina e istruzioni per l'uso al 100% in carta riciclata

#### Ciclo di vita del prodotto

- l'utilizzo di materiali di alta qualità e di lunga durata in combinazione con una lavorazione professionale garantiscono la resistenza dei nostri prodotti
- uvex overperformance definisce standard che superano i requisiti dei test normativi
- primi progetti con partner esterni sul riciclo delle scarpe antinfortunistiche

Energia verde  
da fonti sostenibili

100%

nello stabilimento  
uvex Cagi

Numero di modelli  
con suola  
uvex i-PUREnrj planet

33

con 15%  
di granulato



Riduzione dei rifiuti di PU  
presso uvex Cagi

-46%

dal 2011

Percentuale di modelli  
con almeno un componente sostenibile

100%

nel catalogo 2024





# Calzature antinfortunistiche per differenti esigenze

Centro produttivo scarpe antinfortunistiche uvex

**Innovazione:**

uno degli impianti di produzione più moderni d'Europa

Unità di cardatura laser per contorni ruvidi ottimali e di alta qualità per un'adesione ottimale della suola.



## Centro produttivo per la protezione del piede uvex a Ceva (CN), Italia

Competenza di sviluppo, una tecnologia impiantistica robotizzata all'avanguardia e strutture di processo ottimizzate per soddisfare i più alti standard ecologici consentono di offrire scarpe antinfortunistiche di qualità di prima classe e sostenibile.

La produzione in Italia, all'interno di uno dei più moderni impianti di produzione di calzature antinfortunistiche in Europa, assicura una produzione efficiente e con risparmio di risorse e brevi distanze di trasporto dal produttore all'utente.



## Know-how

- produzione di scarpe antinfortunistiche uvex a suola diretta con soles in poliuretano, poliuretano termoplastico e gomma
- tecnologie di produzione innovative, ad esempio per l'uso di proprietà di rebounding
- sei apparecchi automatici DESMA per la suolatura diretta per la produzione di soles uvex, con sistema DESMA AMIR (alimentazione automatizzata del materiale con robot integrato)
- laboratorio di sperimentazione con equipaggiamento completo per garantire qualità e produzione e sviluppare i prodotti

**Specializzazione:**

solatura diretta delle scarpe antinfortunistiche uvex

 **Sostenibilità**

- utilizzo al 100% di Green Energy e Green Gas
- utilizzo di energia solare ecologica (impianto fotovoltaico dal 2011)
- gestione dei rifiuti PUR per il riciclaggio e la riduzione di rifiuti di poliuretano
- uso di agenti distaccanti a base d'acqua (grazie a diverse approvazioni da parte dell'industria automobilistica e dell'indotto)

 **Certificazioni**

- sistema di gestione della qualità certificato ISO 9001 (dal 2003)
- sistema di gestione ambientale certificato ISO 14001 (dal 2017, primo certificato in uvex safety group)
- sistema di gestione della sicurezza sul lavoro certificato ISO 45001 (dal 2020, in sostituzione della certificazione OHSAS 18001)

 **Competenze presso la sede principale di uvex a Fürth, Germania**

- |  |   |
|--|---|
| • progettazione e sviluppo di prodotti                 | • gestione della catena di fornitura          |
| • biomeccanica   | • esecuzione commerciale                      |
| • sviluppo di modelli e prototipi                      | • tecnologia di processo                      |
| • supporto alla produzione internazionale e di qualità | • training, gestione dei prodotti e marketing |





# Calzature antinfortunistiche

Aree di applicazione: leggere · moderate · pesanti



## Aree di applicazione leggere

Le applicazioni leggere comprendono tutti quei campi in cui si lavora all'interno e che non presentano esigenze elevate per quanto riguarda le proprietà fisiche della suola. Tra questi vi sono ad es. luoghi di lavoro per installazioni e ambiti di magazzino e logistica.

Consigliamo di utilizzare i prodotti dei gruppi uvex 1 G2, uvex 1, uvex 1 x-tended support, uvex 1 sport, uvex 1 sport white, uvex 1 business.

## Aree di applicazione moderate

Le applicazioni moderate hanno luogo perlopiù nel passaggio tra interno ed esterno e richiedono una robustezza della suola molto maggiore. Gli utilizzatori tipici sono dipendenti in fabbrica, datori di lavoro pubblici e lavoratori dell'industria chimica.

Consigliamo di utilizzare i prodotti dei gruppi uvex 2, uvex 2 MACSOLE®, uvex 2 construction, uvex 2 xenova, uvex 2 trend.

## Aree di applicazione pesanti

Le applicazioni pesanti pongono sfide esigenti sulla scarpa, sulla sua durevolezza e sulla sua stabilità attraverso influssi esterni. Si svolgono in particolar modo nell'industria meccanica pesante e nei campi dell'edilizia, soprattutto del sopra- e sottosuolo.

Consigliamo di utilizzare i prodotti dei gruppi uvex 3, uvex 3 MACSOLE®, uvex 3 asphaltpro.

# Calzature antinfortunistiche

## Sistema a larghezza multipla uvex

### Sistema a larghezza multipla uvex

Con sistema a larghezza multipla per le scarpe antinfortunistiche si intende la disponibilità di un modello di scarpa della stessa taglia in diverse larghezze. Queste diverse larghezze sono misurate nel punto più largo del piede. Si misura quindi il volume del piede tra l'articolazione dell'alluce e quella del mignolo in condizioni di carico; in alternativa, oppure la larghezza del piede in questo punto (proiezione).

La suddivisione delle taglie e delle relative misure è indicata nella seguente tabella (tutte le misure in mm):

Misura uvex	Lunghezza piede	Misura UK	Misura 10	Misura 11 (standard)	Misura 12	Misura 14
			Circonferenza fino a			
35	210-217	3	216,5	222,5	228,5	240,5
36	218-225	3,5	221	227	233	245
37	226-232	4	225,5	231,5	237,5	249,5
38	233-240	5	230	236	242	254
39	241-247	6	234,5	240,5	246,5	258,5
40	248-255	6,5	239	245	251	263
41	256-262	7	243,5	249,5	255,5	267,5
42	263-270	8	248	254	260	272
43	271-277	9	252,5	258,5	264,5	276,5
44	278-285	10	257	263	269	281
45	286-292	10,5	261,5	267,5	273,5	285,5
46	293-300	11	266	272	278	290
47	301-307	12	270,5	276,5	282,5	294,5
48	308-315	13	275	281	287	299
49	316-322	14	279,5	285,5	291,5	303,5
50	323-330	14,5	284	290	296	308
51	331-337	15	288,5	294,5	300,5	312,5
52	338-345	16	293	299	305	317

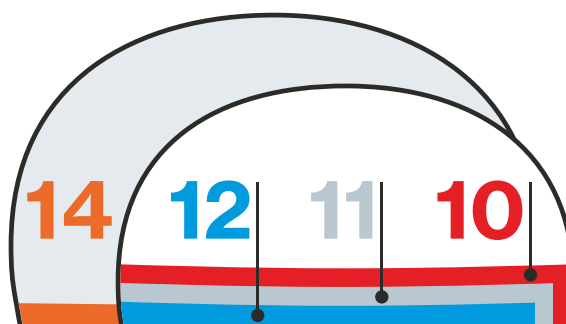
Tutte le misure sono in mm

Volume anatomico dell'avampiede

Articolazione dell'alluce

Articolazione del mignolo

A seconda della lunghezza del piede è possibile dedurre la misura necessaria dalla tabella.



### App uvex fit advisor

- Facile utilizzo
- Riconoscimento automatico dei piedi
- Raccomandazioni di taglie e misure
- Raccomandazioni di scarpe in base al campo di applicazione
- Possibilità di applicare filtri nello strumento di consulenza per le scarpe



Scoprite come funziona



# Scarpe antinfortunistiche

## Tecnologie



### bionom X

Approccio unico al design delle scarpe antinfortunistiche basato sulla biomeccanica. Questo si riflette in linee visibili e comuni che ottimizzano l'interazione tra piede, tomaia, suola e terreno, consentendo prestazioni e comfort eccezionali per tutte le applicazioni.

### clima zone

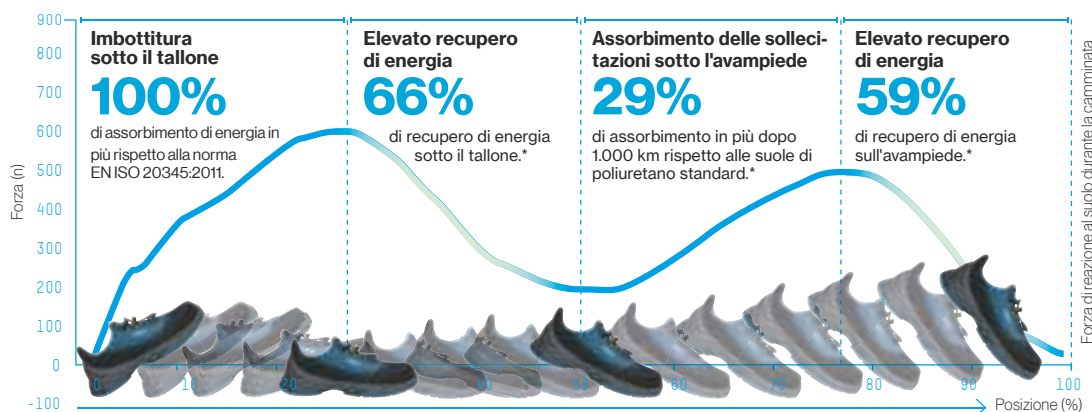
Innovativo sistema di termoregolazione per ottimizzare la traspirazione e la temperatura. La scelta dei materiali, la riduzione al minimo degli strati e le tecnologie di lavorazione intelligenti favoriscono la traspirazione del piede e garantiscono una calzata confortevole.



Mescola di gomma brevettata per i marchi uvex e Heckel. Grazie all'eccezionale resistenza allo scivolamento, alla durata, alla resistenza all'abrasione, all'aderenza, alla resistenza al caldo e al freddo, alla resistenza chimica e all'alta elasticità, la suola in gomma è ideale per applicazioni moderate e pesanti.

Tecnologia MACSOLE® integrata con gomma riciclata sotto forma di polvere e granuli devulcanizzati per MACSOLE® planet. L'utilizzo consente di risparmiare risorse e di evitare gli sprechi a parità di prestazioni.

### i-PUREnrj



Intersuola ammortizzante in morbida schiuma di poliuretano con tecnologia di recupero di energia. Consente a chi la indossa di mantenersi in forma e riduce l'affaticamento precoce e il rischio di lesioni.



## Calzature antinfortunistiche Tecnologie



**Permeabilità al vapore acqueo**

**40x**

meglio del requisito minimo  
in EN ISO 20345

**Velocità di trasmissione del  
vapore acqueo**

**17x**

meglio del requisito minimo  
in EN ISO 20345

**Permeabilità all'acqua**

**100 %**

meglio del requisito minimo  
in EN ISO 20345

**Assorbimento d'acqua**

**10x**

meglio del requisito minimo  
in EN ISO 20345

### uvex i-**PURE** nrj planet

La tecnologia uvex i-PURE nrj è integrata da eccellenze di poliuretano riciclate fino al 20% da produzione propria. L'utilizzo consente di risparmiare risorse e di evitare gli sprechi a parità di prestazioni.

### uvex x-**dry** knit

Esclusiva tomaia a maglia traspirante e impermeabile che impedisce la sudorazione causata dal surriscaldamento o l'infiltrazione di acqua dall'esterno.

**Abrasione uvex x-tended grip**

**66%**

di abrasione in meno di quella  
consentita dalla norma

**Con doppio carico**

**33%**

di abrasione in meno di  
quanto specificato dalla  
norma



### uvex x-**tended** grip planet

La suola in TPU con granuli di PU riciclato fino al 10% offre resistenza all'abrasione e allo scivolamento su pavimenti scivolosi e bagnati.

**#Weave**  
SEE THE LIGHTER SIDE

La struttura a trama brevettata negli intagli della suola riduce il peso fino al 20%.



# Calzature antinfortunistiche

Panoramica pittogrammi

## ankle pro

### uvex anklepro

La schiuma assorbente nella zona della caviglia offre un'eccellente protezione dagli impatti.

## flex zone

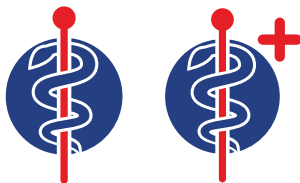
### uvex flexzone

Intaglio di flessione integrato nel design della suola che aumenta la flessibilità della stessa quando l'avampiede si piega e migliora il comfort durante le attività in ginocchio.

## lace lock

### uvex lacelock

Il gancio di chiusura per i lacci offre maggiore stabilità nella zona del mesopiede.



### uvex medicare

Prodotti certificati per adeguamenti ortopedici e rifiniture speciali secondo la norma EN ISO 20345:2022, il regolamento tedesco DGUV 112-191 e/o la norma austriaca ÖNORM Z 1259.

**uvex medicare** = certificato per solette ortopediche

**uvex medicare +** = certificato per solette ortopediche e adattamenti per scarpe



### Assenza di silicone

Priva di sostanze che contrastano l'aderenza dei siliconi e della vernice, secondo i test effettuati dal settore automobilistico.

## water stop

### uvex waterstop

Pelle che protegge dalla penetrazione dell'acqua quattro volte più a lungo di quanto richiesto dallo standard delle calzature di sicurezza.



### Fiocco di neve

Calzature con fodera isolante contro il freddo che mantiene il piede caldo più a lungo.

## work zone

### uvex workzone

Protezione nell'avampiede con un copripuntale dinamico completato da una tomaia in PUtek SPIDER ad alte prestazioni per le attività più impegnative.





**DIALED IN.  
PRECISION FIT.**

## BOA® Fit System.

BOA® Fit System offre soluzioni di calzata dalle elevate prestazioni e perfettamente su misura nel relativo campo d'utilizzo, che vengono impiegate in prodotti delle più svariate categorie (sport, protezione sul lavoro e in campo medico). Si compone di: una chiusura con manopola con regolazione di precisione, un laccio leggero, ma che sopporta carichi estremi e guide ad attrito ridotto.

## I vantaggi di BOA®.

### Efficienza grazie alla calzata.

Veloce e senza sforzo per una calzata precisa. Durante il lavoro sono possibili semplici regolazioni di precisione istantanee che permettono di concentrarsi completamente sui compiti da svolgere.

### Affidabilità in ogni situazione.

BOA® Fit System è molto resistente ed è stato testato nelle condizioni più estreme. Funziona in modo affidabile, così da poter rimanere concentrati senza mai togliersi i guanti.

### Sicurezza.

I lacci di BOA®, meticolosamente fabbricati, si trovano all'interno dell'unità di chiusura con manopola: non si impigliano e non si slacciano mai.

## Fit for life with BOA®.

Le chiusure con manopola e i lacci BOA® dispongono di una garanzia per tutta la durata utile del prodotto in cui sono integrati.

## Come funziona:



Premere per attivare



Ruotare per stringere



Tirare per aprire



## sympatex®

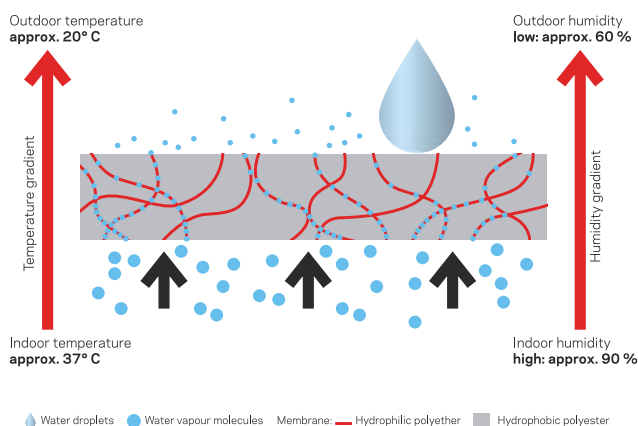
## Comfort ottimale per qualsiasi condizione atmosferica: impermeabile, traspirante, antivento.

Niente è più sgradevole delle scarpe e degli abiti bagnati e freddi. Ecco perché sympatex ha sviluppato una membrana speciale che assorbe il vapore acqueo e lo conduce all'esterno. In questo modo il piede rimane sempre caldo e asciutto anche in situazioni estreme.

L'aspetto più interessante: maggiore è l'attività fisica, più efficacemente funziona la membrana sympatex. Inoltre, le scarpe con membrana sympatex fungono da efficace protezione contro il freddo e la pioggia.

- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| 100% WATERPROOF      | RECYCLABLE & RECYCLED |
| 100% WINDPROOF       | PFC-FREE              |
| OPTIMALLY BREATHABLE | PTFE-FREE             |
| DURABLE              | CO2 NEUTRAL           |

[www.sympatex.com](http://www.sympatex.com)



Non è ammesso introdurre solette personali nelle scarpe antinfortunistiche.



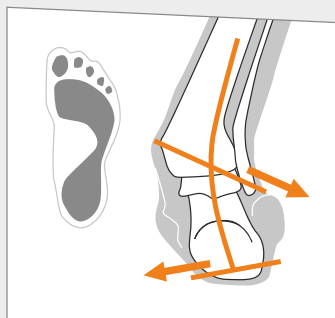
## Soluzioni ortopediche per scarpe antinfortunistiche uvex

I piedi sono estremamente importanti per la nostra vita quotidiana perché ci aiutano a stare in piedi e a spostarci da un punto A a un punto B. Proprio nella vita lavorativa è quindi importante proteggere i nostri piedi, sia che si tratti di camminare, inginocchiarsi, lavorare su una macchina o di un incidente sul lavoro. Le scarpe antinfortunistiche sono testate e certificate a intervalli regolari secondo i requisiti della norma DIN EN ISO 20345 da istituti di controllo indipendenti per verificare l'efficacia delle caratteristiche di protezione, ad es. ESD, test del puntale, ecc.

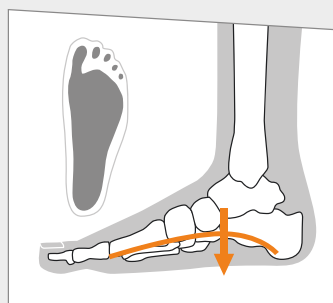
Per garantire che tutte le caratteristiche protettive rilevanti per la sicurezza siano sempre garantite in caso di modifica ortopedica della scarpa antinfortunistica, è possibile utilizzare solo materiali per solette ortopediche testate in combinazione. **Ciò significa che le solette ortopediche personali non sono ammesse nelle scarpe antinfortunistiche. Pertanto i prodotti uvex medicare sono testati e certificati in combinazione con le scarpe antinfortunistiche uvex.**



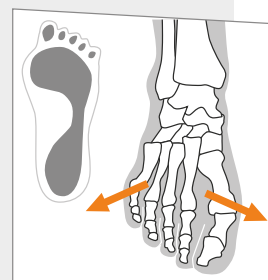
uvex medicare



Piede talo-valgo-pronato



Piede piatto



Piede piatto-valgo

# MADE FOR YOUR FEET

MADE IN UVEX



## Come posso ottenere un adattamento ortopedico per le scarpe antinfortunistiche uvex?

uvex necessita dell'impronta dei rispettivi piedi. Questa può essere presa dal nostro team di intervento in loco oppure è possibile utilizzare il nostro uvex medicare footprint-set, una soluzione comoda, semplice e flessibile per prendere le impronte in autonomia. Tutti i dettagli per l'ordine sono riportati nell'apposito modulo nella custodia.



### Istruzioni



**1** Staccare il foglio bianco dalla pellicola protettiva trasparente e posizionare nuovamente la pellicola sulla copia cianografica senza pieghe.

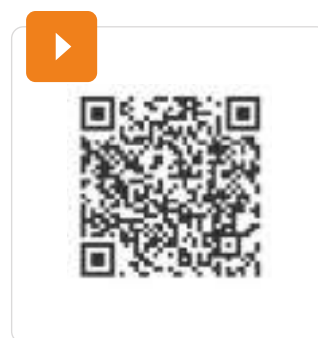


**2** Stendere il foglio su una superficie piana e posizionare il piede al centro con tutto il peso del corpo. Delineare il piede con un pennarello.



**3** Staccare la pellicola trasparente e rimuovere la copia cianografica. Posizionare ora la pellicola con l'impronta del piede senza pieghe sul foglio di supporto a quadretti e lisciare.

Ripetere il procedimento per l'altro piede.



Nel nostro video vengono illustrate in modo chiaro le singole fasi.

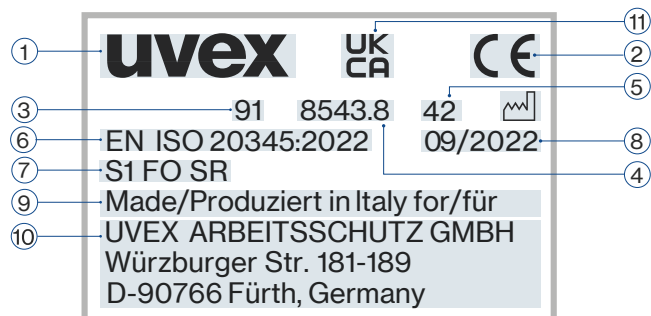
Basta eseguire la scansione del codice QR.



# Calzature antinfortunistiche

Norme · indicazioni

## Indicazioni sulla scarpa



Le marcature nella scarpa contengono le seguenti informazioni:

- ① Fabbricante
- ② Marcatura CE
- ③ Indicazione del tipo uvex
- ④ Numero articolo
- ⑤ Indicazione della taglia
- ⑥ Numero della norma europea
- ⑦ Simboli delle funzioni di protezione
- ⑧ Data di produzione nel formato mese/anno
- ⑨ Paese di produzione
- ⑩ Indirizzo postale del produttore
- ⑪ Marcatura UKCA

### Requisiti di base e aggiuntivi per le scarpe antinfortunistiche (secondo la norma EN ISO 20345:2022, marcatura S e la norma EN ISO 20347:2022, marcatura O)

Simbolo	Requisito	Categoria												
		SB	S1	S2	S3	S3L	S3S	S5	S6	S7	S7L	S7S	O1	O2
-	Requisiti di base	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
-	Puntale, testato con test di caduta da 200 Joule e test di pressione da 15 kilonewton	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-	-
-	Scarpa di cuoio o di altri materiali, tranne la gomma piena o i polimeri totali	O	X	X	X	X	X	-	X	X	X	X	X	X
-	Scarpa in gomma piena o in polimeri totali	O	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
-	Limitazione dello scivolamento su pavimenti di piastrelle di ceramica con soluzione SLS	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
-	Tallone chiuso	O	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
A	Scarpe antistatiche	O	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
E	Quantità di energia assorbita dal tallone	O	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
WPA	Penetrazione dell'acqua e assorbimento d'acqua della tomaia della scarpa	O	-	X	X	X	X	-	X	X	X	X	-	X
WR	Impermeabilità dell'intera scarpa	O	O	O	O	O	O	-	X	X	X	X	O	O
P	Resistenza alla perforazione, plantare con metalli	O	O	O	X	-	-	X	O	X	-	-	O	O
PL	Resistenza alla perforazione, plantare senza metalli, testato con un chiodo di prova da 4,5 mm	O	O	O	-	X	-	-	O	-	X	-	O	O
PS	Resistenza alla perforazione, plantare senza metalli, testato con un chiodo di prova da 3,0 mm	O	O	O	-	-	X	-	O	-	-	X	O	O
-	Suola intagliata	O	O	O	X	X	X	X	O	X	X	X	O	O

### Requisiti aggiuntivi per applicazioni speciali

Simbolo	Requisito
FO	Resistenza della suola contro i carburanti
SR	Limitazione dello scivolamento su pavimenti di piastrelle di ceramica con glicerina
HI	Isolamento dal calore della struttura della suola
CI	Isolamento dal freddo della struttura della suola
HRO	Comportamento della suola verso il calore da contatto
M	Protezione del mesopiede
AN	Protezione per caviglie
CR	Resistenza al taglio della tomaia della scarpa
SC	Resistenza all'abrasione del copripuntale opzionale
LG	Aderenza delle soles sulle scale a pioli

X = il requisito deve essere soddisfatto O = il requisito può essere soddisfatto ma non è obbligatorio - = il requisito non può essere soddisfatto

Per una migliore comprensione, in questo catalogo presentiamo le marcature secondo le norme precedenti e attuali per ogni prodotto. La conversione dei prodotti avverrà in modo progressivo. Dalla marcatura del prodotto si può capire a quale versione della norma è certificato il prodotto.

# Calzature antinfortunistiche

Norme · Marcature · ESD

## Resistenza alla perforazione

La resistenza alla perforazione delle scarpe viene misurata in laboratorio utilizzando chiodi e forze standardizzate. I chiodi di diametro inferiore con carichi statici o dinamici più elevati aumentano il rischio di perforazione. In queste condizioni devono essere adottate ulteriori misure di protezione. Nelle scarpe DPI, sono attualmente disponibili tre tipologie generali di plantari con resistenza alla perforazione. Queste tipologie sono realizzate con materiali con o senza metalli e devono essere selezionate sulla base di una valutazione dei rischi legati all'attività. Tutte le tipologie forniscono protezione contro i rischi di perforazione, ma ciascuna presenta diversi vantaggi o svantaggi aggiuntivi, tra cui:

è meno influenzato dalla forma dell'oggetto tagliente o pericoloso (vale a dire diametro, geometria, taglio), ma sulla base dei processi di produzione delle scarpe potrebbe non essere possibile coprire l'intera parte inferiore del piede.

**Senza metalli (PS o PL o categoria ad es. S1 PS, S3L):** può essere più leggero e flessibile e copre una superficie maggiore in determinate circostanze, ma la resistenza alla perforazione è più o meno condizionata dalla forma dell'oggetto appuntito/pericoloso (ad es. diametro, geometria, taglio). Sono disponibili due tipi in termini di protezione raggiunta. Il tipo PS offre una migliore protezione contro oggetti di diametro inferiore rispetto al tipo PL.

**Con metalli (P, ad es. S1 P, S3):**

## Elettrostatica

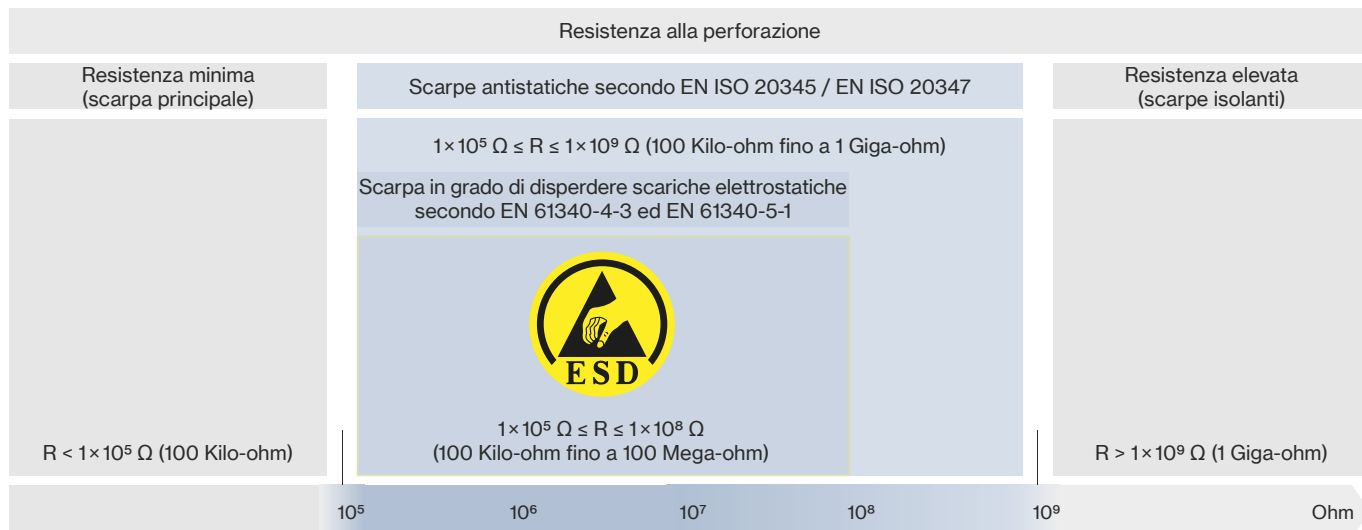
Il controllo delle scariche elettrostatiche indesiderate gioca un ruolo notevole nel settore dell'industria. Il numero di dipendenti che vengono a contatto con procedimenti, materiali o oggetti sensibili dal punto di vista elettrostatico è sempre maggiore. In tutti i luoghi di lavoro che presentano caratteristiche simili, è spesso necessario utilizzare scarpe antinfortunistiche come parte di un sistema di dispersione delle scariche elettrostatiche.

Indipendentemente dai diversi sistemi di misurazione, la resistenza alla perforazione deve essere compresa tra i 100 Kiloohm ( $1,0 \times 10^5$  Ohm) e i 100 Mega-ohm ( $1 \times 10^8$  Ohm) per soddisfare le norme rilevanti (ad es. EN ISO 20345, EN 61340).

Tutti i prodotti così certificati presenti in questo catalogo sono contrassegnati con il simbolo ESD.



Questi prodotti sono altresì idonei come da specifica del regolamento tecnico per sostanze pericolose (TRGS) 727 "Eliminazione del pericolo di ignizione a causa di scariche elettrostatiche" relativa alle scarpe in grado di disperdere scariche elettrostatiche.



R = resistenza elettrica







# Calzature antinfortunistiche

Aree di applicazione leggere

**uvex**

# Calzature antinfortunistiche

## uvex 1 x-craft planet

68081  
68082  
68083
**clima zone i-PUREnrj x-tendedgrip**


### uvex 1 x-craft planet · Scarpa bassa S1 PL

La ciliegina "sostenibile" sulla torta. uvex 1 x-craft planet rappresenta la nuova dimensione di sostenibilità. È la combinazione perfetta tra le innovazioni della famiglia di prodotti uvex 1 x-craft e i materiali sostenibili già presenti in uvex 1 G2 planet: intersuola e suola con un contenuto fino al 15% di materiale ritrasformato in granuli, tomaia realizzata con materiali riciclati e biobased come bottiglie di PET e bambù. Complessivamente, è composta dal 30% di materiali riciclati in conformità alla norma DIN EN ISO 14021:2016.

#### Caratteristiche:

- intersuola uvex i-PUREnrj planet ammortizzante, con il 15% di granulato riciclato da eccedenze di produzione propria
- suola in TPU uvex x-tended grip planet resistente all'abrasione con 10% di granulato riciclato da eccesso di produzione propria
- copripuntale in poliuretano espanso
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo

- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile
- tomaia in tessuto uvex x-dry knit planet leggera e traspirante
- fodera Distance Mesh traspirante realizzata con il 18% di bambù e il 52% poliammide riciclata
- certificazione ESD
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95797-0)

#### Sostenibilità:

- suola, intersuola, soletta, suola antiperforazione, materiale della tomaia, lacci e fodera parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 x-craft planet	Scarpa bassa
Cod. art. Larghezza pianta 10	68081
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>68082</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	68083
Cod. art. Larghezza pianta 14	-
Norma EN ISO 20345:2011	-
Norma EN ISO 20345:2022	S1 PL FO SC SR
Tomaia	Tessuto
Materiale fodera	Distance Mesh
Chiusura	Lacci elastici
Taglie	Dalla 35 alla 52
Unità di vendita	1 paio





uvex

uvex 1 x-craft pro

the next level



Comfort affidabile grazie alla flex-zone nell'intersuola i-PUREnrj planet e al design della suola bionom x



workzone con copripuntale sagomato e tomaia in PUtek per una durata estrema



Traspirabilità grazie alla linguetta traforata e tomaia in ripstop nylon leggero



Look sportivo grazie al pulltab e ai dettagli 3D di alta qualità sulla tomaia



Ulteriori informazioni sono disponibili nel nostro sito web all'indirizzo [www.uvex-safety.com/en/x-craft/](http://www.uvex-safety.com/en/x-craft/)

# Calzature antinfortunistiche

## uvex 1 x-craft pro



68001  
68002  
68003  
68004

68011  
68012  
68013  
68014

clima zone i-PUREnrj x-tendedgrip



### uvex 1 x-craft pro · Scarpa bassa S1 PL · Stivale con lacci S1 PL

Pensate per chi svolge lavori manuali. Supporto e flessibilità totali sono garantiti nell'avampiede grazie alla suola con uvex bionom x e alla flexzone integrata. Grazie al copripuntale dinamico, ai materiali tecnologici della tomaia e alla struttura della linguetta traforata, il modello offre una maggiore resistenza all'abrasione, protezione e traspirabilità. uvex 1 x-craft è la scarpa antinfortunistica all'avanguardia in termini di sostenibilità, comfort, design sportivo e innovazione.

**Caratteristiche:**

- intersuola uvex i-PUREnrj planet ammortizzante, con il 15% di granulato riciclato da eccedenze di produzione propria
- suola in TPU uvex x-tended grip planet resistente all'abrasione con 10% di granulato riciclato da eccesso di produzione propria
- copripuntale in poliuretano espanso
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo

- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile
- tomaia in ripstop nylon traspirante, leggero e resistente agli strappi
- tomaia in PUtek resistente, robusta e flessibile nell'area dell'avampiede
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95797-0)

**Sostenibilità:**

- suola, intersuola, soletta, suola antiperforazione parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 x-craft pro	Scarpa bassa	Stivale con lacci
Cod. art. Larghezza pianta 10	68001	68011
Cod. art. Larghezza pianta 11	68002	68012
Cod. art. Larghezza pianta 12	68003	68013
Cod. art. Larghezza pianta 14	68004	68014
Norma EN ISO 20345:2011	-	-
Norma EN ISO 20345:2022	S1 PL FO SC SR	S1 PL FO SC SR
Tomaia	Tessuto/ripstop nylon	Tessuto/ripstop nylon
Materiale fodera	Distance Mesh	Distance Mesh
Chiusura	Lacci elastici	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio





uvex

# Calzature antifortunistiche uvex 1 x-craft



68021  
68022  
68023  
68024



68031  
68032  
68033  
68034



68041  
68042  
68043  
68044



clima zone i-PUREnrj



## uvex 1 x-craft · Scarpa bassa traforata S1 PL · Scarpa bassa S3L · Stivale con lacci S3L

### Caratteristiche:

- intersuola uvex i-PUREnrj planet ammortizzante, con il 15% di granulato riciclato da eccedenze di produzione propria
- suola in PU
- copripuntale in poliuretano espanso
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD

- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95797-0)

### Sostenibilità:

- intersuola, soletta e suola antiperforazione parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 x-craft	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa	Stivale con lacci
Cod. art. Larghezza pianta 10	68021	68031	68041
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>68022</b>	<b>68032</b>	<b>68042</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	68023	68033	68043
Cod. art. Larghezza pianta 14	68024	68034	68044
Norma EN ISO 20345:2011	-	-	-
Norma EN ISO 20345:2022	S1 PL FO SC SR	S3L FO SC SR	S3L FO SC SR
Tomaia	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
Materiale fodera	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
Chiusura	Lacci elastici	Lacci elastici	Lacci per le scarpe
Larghezza pianta	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio	1 paio



Calzature  
antinfortunistiche  
uvex 1 x-craft



68137  
68138  
68139  
68130



68147  
68148  
68149  
68140



68157  
68158  
68159  
68150

clima zone i-PUREnrj



uvex 1 x-craft · Scarpa bassa traforata S1 · Scarpa bassa S2 · Stivale con lacci S2

Caratteristiche:

- intersuola uvex i-PUREnrj planet ammortizzante, con il 15% di granulato riciclato da eccedenze di produzione propria
- suola in PU
- copripuntale in poliuretano espanso
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD

- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95797-0)

Sostenibilità:

- intersuola, tramezza e soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 x-craft	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa	Stivale con lacci
Cod. art. Larghezza pianta 10	68137	68147	68157
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>68138</b>	<b>68148</b>	<b>68158</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	68139	68149	68159
Cod. art. Larghezza pianta 14	68130	68140	68150
Norma EN ISO 20347:2011	-	-	-
Norma EN ISO 20347:2022	S1 FO SC SR	S2 FO SC SR	S2 FO SC SR
Tomaia	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
Materiale fodera	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
Chiusura	Lacci elastici	Lacci elastici	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio	1 paio



uvex

# uvex 1 G2 planet

## 100% Performance. 30% recycled.\*



100%  
di riciclo  
per i lacci

Resistenza  
antiperforazione  
in fibre al  
**100%**  
di fibre  
riciclate

**40%**  
di materiale riciclato  
nel copripuntale in TPU

uvex x-tended grip planet

**10%**

della suola in TPU è  
realizzata con rifiuti di  
PU rilavorati



Soletta traspirante

**100%**

di poliestere  
e PU  
espanso riciclato



uvex x-dry knit planet

**100%**

di bottiglie in PET  
riciclate  
nella tomaia



Distance Mesh

**18%**

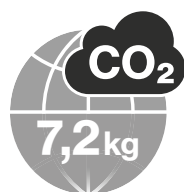
della fodera è realizzata  
in bambù, 52% di  
poliestere riciclato



uvex i-PUREnrj planet

**20%**

dell'intersuola in granulato  
da PU in eccesso dalla  
produzione propria



Data di creazione 01/2023



protecting planet

by using  
recycled material

Maggiori informazioni  
sono disponibili al link  
[www.uvex-safety.com/  
uvex-1-g2-planet/](http://www.uvex-safety.com/uvex-1-g2-planet/)



# Calzature antinfortunistiche

uvex 1 G2



68242



clima zone i-PUREnrj x-dryknit x-tendedgrip



## uvex 1 G2 planet · Scarpa bassa S1 PL

Riciclo fino all'ultimo dettaglio: dalla tomaia alla suola, le nuove uvex 1 G2 planet abbinano sostenibilità e performance. Anche la suola intermedia stampata in poliuretano contiene fino al 20% di granulato in PU in eccesso dalla produzione propria. Secondo la norma DIN EN ISO 14021:2016, in termini di peso, sono realizzate al 30% con materiali riciclati, senza compromettere le loro proprietà protettive e il comfort rispetto ai noti modelli uvex 1 G2. Molti componenti delle calzature, come la tomaia e la soletta, sono stati realizzati al 100% con materiali riciclati.

### Caratteristiche:

- intersuola uvex i-PUREnrj planet ammortizzante, con il 20% di granulato riciclato da eccedenze di produzione propria
- suola in TPU uvex x-tended grip planet resistente all'abrasione con 10% di granulato riciclato da eccesso di produzione propria
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile

- tomaia in tessuto uvex x-dry knit planet leggera e traspirante
- copripuntale in TPU con 40% di materiale riciclato
- fodera Distance Mesh traspirante realizzata con il 18% di bambù e il 52% poliammide riciclata
- certificazione ESD
- linguetta anti polvere
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 94907-0)

### Sostenibilità:

- suola, intersuola, soletta, suola antiperforazione, materiale della tomaia, lacci, copripuntale e fodera parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 G2 planet  
 Cod. art. Larghezza pianta 11  
 Norma EN ISO 20345:2011  
 Norma EN ISO 20345:2022  
 Tomaia  
 Materiale fodera  
 Chiusura  
 Taglie  
 Unità di vendita

Scarpa bassa  
**68242**  
 S1 P SRC  
 S1 PL FO SR  
 Tessuto  
 Distance Mesh  
 Lacci elastici  
 Dalla 35 alla 52  
 1 paio





**uvex**

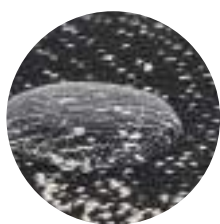
uvex 1 G2

# Science. Not Fiction.

## uvex i-PUREnrj Technology

Ammortizza. Stabilizza. Restituisce energia.

Con l'innovativa tecnologia della scarpa uvex 1 G2, il futuro è carico di energia. L'innovativa tecnologia della suola in poliuretano uvex i-PUREnrj garantisce un ammortizzamento su tutta la suola, ridefinendo assorbimento e stabilità. Grazie a un maggiore comfort e a una significativa riduzione dell'affaticamento del piede, ogni giornata di lavoro sarà meno faticosa e più carica di energia.



Tessuto a maglia impermeabile e traspirante.



**Minore affaticamento. Maggiore comfort. Maggiori prestazioni.**

**21%**

in meno di affaticamento percepito rispetto alle suole in poliuretano standard

68341  
68342  
68343  
68344

uvex 1 G2	Scarpa bassa
Cod. art. Larghezza pianta 10	68341
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>68342</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	68343
Cod. art. Larghezza pianta 14	68344
Norma EN ISO 20345:2011	S1 P SRC
Norma EN ISO 20345:2022	S1 PL FO SR
Tomaia	Tessuto
Materiale fodera	Distance Mesh
Chiusura	Lacci elastici
Taglie	Dalla 35 alla 52
Unità di vendita	1 paio

**Proprietà antiscivolo e antiabrasione ottimizzate**



Suola in poliuretano TPU



# Calzature antinfortunistiche

uvex 1 G2



68361  
68362  
68363  
68364



68371  
68372  
68373  
68374



68381  
68382  
68383  
68384



68401  
68402  
68403



68391  
68392  
68393  
68394

clima zone i-PUREnrj x-tendedgrip



## uvex 1 G2 · Sandalo S1 PL · Scarpa bassa traforata S1 PL · Scarpa bassa S3L · Stivale con lacci S3L

### Caratteristiche:

- intersuola uvex i-PUREnrj planet ammortizzante, con il 15% di granulato riciclato da eccedenze di produzione propria
- suola in TPU uvex x-tended grip planet resistente all'abrasione con 10% di granulato riciclato da eccesso di produzione propria
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile
- tomaia in tessuto uvex x-dry knit leggera e traspirante
- copripuntale in TPU
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD

### linguetta anti polvere

- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo (cod. art. 6836, 6839)
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 94907-0)

### Sostenibilità:

- intersuola, suola e soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 G2	Sandalo	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa	Scarpa bassa	Stivale con lacci
<b>Cod. art. Larghezza pianta 10</b>	68361	68371	68381	68401	68391
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	<b>68362</b>	<b>68372</b>	<b>68382</b>	<b>68402</b>	<b>68392</b>
<b>Cod. art. Larghezza pianta 12</b>	68363	68373	68383	68403	68393
<b>Cod. art. Larghezza pianta 14</b>	68364	68374	68384	-	68394
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S1 P SRC	S1 P SRC	S3 SRC	S3 SRC	S3 SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S1 PL FO SC SR	S1 PL FO SC SR	S3L FO SC SR	S3L FO SC SR	S3L FO SC SR
<b>Tomaia</b>	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
<b>Materiale fodera</b>	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
<b>Chiusura</b>	Chiusura in velcro	Lacci elastici	Lacci elastici	Chiusura BOA®	Lacci per le scarpe
<b>Taglie</b>	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio



# Calzature antinfortunistiche

uvex 1 G2



68427  
68428  
68429  
68420



68437  
68438  
68439  
68430



68447  
68448  
68449  
68440



68457  
68458  
68459  
68450

clima zone i-PUREnrj x-tendedgrip



## uvex 1 G2 - Sandalo S1 - Scarpa bassa traforata S1 - Scarpa bassa S2 - Stivale con lacci S2

Caratteristiche:

- intersuola uvex i-PUREnrj planet ammortizzante, con il 15% di granulato riciclato da eccedenze di produzione propria
- suola in TPU uvex x-tended grip planet resistente all'abrasione con 10% di granulato riciclato da eccesso di produzione propria
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto
- copripuntale in TPU
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD
- linguetta anti polvere

- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo (cod. art. 6842, 6845)
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 94907-0)

Sostenibilità:

- intersuola, suola, tramezza e soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 G2	Sandalo	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa	Stivale con lacci
<b>Cod. art. Larghezza pianta 10</b>	68427	68437	68447	68457
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	<b>68428</b>	<b>68438</b>	<b>68448</b>	<b>68458</b>
<b>Cod. art. Larghezza pianta 12</b>	68429	68439	68449	68459
<b>Cod. art. Larghezza pianta 14</b>	68420	68430	68440	68450
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S1 SRC	S1 SRC	S2 SRC	S2 SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S1 FO SR	S1 FO SR	S2 FO SR	S2 FO SR
<b>Tomaia</b>	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
<b>Materiale fodera</b>	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
<b>Chiusura</b>	Chiusura in velcro	Lacci elastici	Lacci elastici	Lacci per le scarpe
<b>Taglie</b>	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio

Calzature  
antinfortunistiche  
uvex 1 G2



68487  
68488  
68489  
68480

68467  
68468  
68469  
68460

68527  
68528  
68529

68537  
68538  
68539

clima zone i-PUREnrj x-dryknit



uvex 1 G2 · Sandalo S1 · Scarpa bassa traforata S1 · Scarpa bassa S1 · Stivale con lacci S1

Caratteristiche:

- intersuola uvex i-PUREnrj planet ammortizzante, con il 15% di granulato riciclato da eccedenze di produzione propria
- suola in PU
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto (6846, 6848)
- tomaia in tessuto uvex x-dry knit leggera e traspirante (6852, 6853)
- copripuntale in TPU (6852, 6853)
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD
- linguetta anti polvere

- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo (cod. art. 6848, 6853)
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 94907-0)

Sostenibilità:

- intersuola, tramezza e soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 G2	Sandalo	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa	Stivale con lacci
Cod. art. Larghezza pianta 10	68487	68467	68527	68537
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>68488</b>	<b>68468</b>	<b>68528</b>	<b>68538</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	68489	68469	68529	68539
Cod. art. Larghezza pianta 14	68480	68460	-	-
Norma EN ISO 20345:2011	S1 SRC	S1 SRC	S1 SRC	S1 SRC
Norma EN ISO 20345:2022	S1 FO SR	S1 FO SR	S1 FO SR	S1 FO SR
Tomaia	Microvelluto	Microvelluto	Tessuto	Tessuto
Materiale fodera	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
Chiusura	Chiusura in velcro	Lacci elastici	Lacci elastici	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio



# Calzature antinfortunistiche

uvex 1 G2



68287  
68288  
68289  
68280



68297  
68298  
68299  
68290



68267  
68268



68317  
68318  
68319  
68310



68329

clima zone i-PUREnrj   

## uvex 1 G2 · Sandalo S1 · Scarpa bassa traforata S1 · Stivale con lacci traforato S1 · Stivale con velcro traforato S1

Caratteristiche:

- intersuola uvex i-PUREnrj planet ammortizzante, con il 15% di granulato riciclato da eccedenze di produzione propria
- suola in PU
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD
- linguetta anti polvere

- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo (cod. art. 6828, 6831, 6832)
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 94907-0)

Sostenibilità:

- intersuola, tramezza e soletta parzialmente o completamente in materia-  
le riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 G2	Sandalo	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa traforata	Stivale con lacci traforato	Stivale con velcro traforato
<b>Cod. art. Larghezza pianta 10</b>	68287	68297	68267	68317	-
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	<b>68288</b>	<b>68298</b>	<b>68268</b>	<b>68318</b>	-
<b>Cod. art. Larghezza pianta 12</b>	68289	68299	-	68319	68329
<b>Cod. art. Larghezza pianta 14</b>	68280	68290	-	68310	-
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S1 SRC	S1 SRC	S1 SRC	S1 SRC	S1 SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S1 FO SR	S1 FO SR	S1 FO SR	S1 FO SR	S1 FO SR
<b>Tomaia</b>	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
<b>Materiale fodera</b>	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
<b>Chiusura</b>	Chiusura in velcro	Lacci elastici	Lacci elastici	Lacci per le scarpe	Chiusura in velcro
<b>Taglie</b>	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 43	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio



# Calzature antinfortunistiche

uvex 1 G2



68497  
68498  
68499  
68490



68507  
68508  
68509  
68500



68307  
68308  
68309  
68300



68337  
68338  
68339  
68330

clima zone i-PUREnrj



## uvex 1 G2 - Scarpa bassa S2 - Stivale con lacci S2

Caratteristiche:

- intersuola uvex i-PUREnrj planet ammortizzante, con il 15% di granulato riciclato da eccedenze di produzione propria
- suola in PU
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD
- linguetta anti polvere

- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo (cod. art. 6833, 6850)
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 94907-0)

Sostenibilità:

- intersuola, tramezza e soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 G2	Scarpa bassa	Stivale con lacci	Scarpa bassa	Stivale con lacci
Cod. art. Larghezza pianta 10	68307	68337	68497	68507
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>68308</b>	<b>68338</b>	<b>68498</b>	<b>68508</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	68309	68339	68499	68509
Cod. art. Larghezza pianta 14	68300	68330	68490	68500
Norma EN ISO 20345:2011	S2 SRC	S2 SRC	S2 SRC	S2 SRC
Norma EN ISO 20345:2022	S2 FO SR	S2 FO SR	S2 FO SR	S2 FO SR
Tomaia	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
Materiale fodera	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
Chiusura	Lacci elastici	Lacci per le scarpe	Lacci elastici	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio



uvex

uvex 1 sport – Winners at work



# Designed for Individuals

Website



**Sportive.**  
Comfort superiore e look sportivo



**Traspiranti.**  
Materiali della tomaia ottimizzati per la termo-  
regolazione



**Leggere. Ergonomiche.**  
Suola antiscivolo in poliuretano a doppia  
densità

# Calzature antinfortunistiche

uvex 1 sport



**S1P** 65941 **S1** 65947  
 65942 65948  
 65943 65949  
 65944 65940



65987  
 65988  
 65989  
 65980



65961  
 65962  
 65963  
 65964



## uvex 1 sport · Scarpa bassa S1 · Scarpa bassa S1/S1 PL · Scarpa bassa S3L

Binomio perfetto tra design sportivo e funzionalità appositamente studiate: le uvex sport 1 si distinguono grazie al look giovanile e alla moda e per il comfort di primo livello. Grazie al peso ridotto, ai materiali hi-tech traspiranti e alla suola esterna ergonomica. uvex 1 sport è la compagna ideale nelle attività quotidiane e non solo.

**Caratteristiche:**

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile (65941-4, 65961-4)
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto (6596)
- materiale della tomaia leggero e traspirante in tessuto (6598, 6594)

- copripuntale in TPU
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95797-0)

**Sostenibilità:**

- soletta e rinforzo sul tallone parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 sport	Scarpa bassa	Scarpa bassa	Scarpa bassa	Scarpa bassa
<b>Cod. art. Larghezza pianta 10</b>	65941	65947	65987	65961
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	<b>65942</b>	<b>65948</b>	<b>65988</b>	<b>65962</b>
<b>Cod. art. Larghezza pianta 12</b>	65943	65949	65989	65963
<b>Cod. art. Larghezza pianta 14</b>	65944	65940	65980	65964
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S1 P SRC	S1 SRC	S1 SRC	S3 SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S1 PL FO SC SR	S1 FO SC SR	S1 FO SC SR	S3L FO SC SR
<b>Tomaia</b>	Tessuto	Tessuto	Tessuto	Microvelluto
<b>Materiale fodera</b>	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
<b>Chiusura</b>	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe
<b>Taglie</b>	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio





# Scarpe antinfortunistiche

uvex 1 sport



65901  
65902  
65903  
65904



65921  
65922  
65923  
65924



## uvex 1 sport · Scarpa bassa S1 PL/S3L

Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto (6592)
- materiale della tomaia leggero e traspirante in tessuto (6590)
- copripuntale in TPU
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD

- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95797-0)

Sostenibilità:

- soletta e rinforzo sul tallone parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 sport	Scarpa bassa	Scarpa bassa
Cod. art. Larghezza pianta 10	65901	65921
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>65902</b>	<b>65922</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	65903	65923
Cod. art. Larghezza pianta 14	65904	65924
Norma EN ISO 20345:2011	S1 P SRC	S3 SRC
Norma EN ISO 20345:2022	S1 PL FO SC SR	S3L FO SC SR
Tomaia	Tessuto	Microvelluto
Materiale fodera	Distance Mesh	Distance Mesh
Chiusura	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio



# Calzature antinfortunistiche

uvex 1 sport white



65837  
65838  
65839

65807  
65808  
65809

65817  
65818  
65819

65821  
65822  
65823



## uvex 1 sport white - Scarpa bassa S1/S2/S3L

Il design sportivo, il comfort ottimale e la funzionalità studiata per le aree di lavoro igieniche e degli alimentari combinano la linea di scarpe antinfortunistiche uvex 1 sport white. La lavorazione quasi senza cuciture della tomaia impedisce l'accumulo di impurità indesiderate in aree igieniche sensibili. Le calzature da lavoro sono lavabili a 30° C, così come le solette traspiranti rimovibili climate comfort. uvex 1 sport white, per un comfort ottimale di livello sportivo per aree igieniche, applicazioni in camera bianca, industria alimentare, farmaceutica, cucine industriali e gastronomia.

### Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile (6582)

- tomaia in microfibra idrofobica
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD
- linguetta anti polvere (solo cod. art.: 6582)
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95797-0)

### Sostenibilità:

- soletta e rinforzo sul tallone parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 sport white	Scarpa bassa	Scarpa bassa	Scarpa bassa	Scarpa bassa
<b>Cod. art. Larghezza pianta 10</b>	65837	65807	65817	65821
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	<b>65838</b>	<b>65808</b>	<b>65818</b>	<b>65822</b>
<b>Cod. art. Larghezza pianta 12</b>	65839	65809	65819	65823
<b>Cod. art. Larghezza pianta 14</b>	-	-	-	-
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S1 SRC	S2 SRC	S2 SRC	S3 SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S1 FO SR	S2 FO SR	S2 FO SR	S3L FO SR
<b>Tomaia</b>	Microfibra	Microfibra	Microfibra	Microfibra
<b>Materiale fodera</b>	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
<b>Chiusura</b>	Fibbia/Chiusura in velcro	Chiusura in velcro	-	Lacci per le scarpe
<b>Taglie</b>	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio



**uvex**

uvex 1 sport white NC



Data di creazione 01/2023

# nrj. style. everyday.



Look sportivo



Materiale della tomaia traspirante e idrofobizzato



Suola in PU ergonomica con intersuola uvex i-PUREnrj



Chiusura elastica a sgancio rapido



Per ulteriori informazioni:  
[www.uvex-safety.com/uvex1sportwhitenc](http://www.uvex-safety.com/uvex1sportwhitenc)



# Calzature da lavoro occupazionali

## uvex 1 sport white NC



65707  
65708  
65709



65717  
65718  
65719



65727  
65728  
65729

clima zone i-PUREnrj



### uvex 1 sport white NC · Scarpa bassa O1/O2

Grazie al peso ridotto, ai materiali hi-tech e alla suola esterna ergonomica, le uvex 1 sport white NC sono le compagne ideali nelle attività quotidiane e non solo. La tomaia idrofobizzata garantisce una regolazione del clima ottimale e protegge in modo affidabile chi le indossa da liquidi e altre impurità.

**Caratteristiche:**

- intersuola uvex i-PUREnrj ammortizzante e con tecnologia di recupero di energia
- suola in PU
- tomaia in microfibra idrofobizzata (6571, 6572)
- materiale della tomaia leggero e traspirante in tessuto (6570)
- copripuntale in TPU (6570)

- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD
- linguetta anti polvere (solo cod. art.: 6572)
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo (cod. art. 6571)
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95177-9)

**Sostenibilità:**

- tramezza, soletta e rinforzo sul tallone parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 sport white NC	Scarpa bassa	Scarpa bassa	Scarpa bassa
Cod. art. Larghezza pianta 10	65707	65717	65727
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>65708</b>	<b>65718</b>	<b>65728</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	65709	65719	65729
Norma EN ISO 20347:2012	O1 FO SRC	O2 FO SRC	O2 FO SRC
Norma EN ISO 20347:2022	O1 FO SC SR	O2 FO SR	O2 FO SR
Tomaia	Tessuto	Microfibra	Microfibra
Materiale fodera	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
Chiusura	Lacci elastici	-	Lacci elastici
Taglie	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio	1 paio





**uvex**

# Calzature da lavoro occupazionali

## uvex 1 sport NC



65937  
65938  
65939



### uvex 1 sport NC - Scarpa bassa O1

Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- materiale della tomaia leggero e traspirante in tessuto
- copripuntale in TPU
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna

- prive di metallo
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95177-9)

Sostenibilità:

- tramezza, soletta e rinforzo sul tallone parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 sport NC	Scarpa bassa
Cod. art. Larghezza pianta 10	65937
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>65938</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	65939
Norma EN ISO 20347:2012	O1 FO SRC
Norma EN ISO 20347:2022	O1 FO SC SR
Tomaia	Tessuto
Materiale fodera	Distance Mesh
Chiusura	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 35 alla 52
Unità di vendita	1 paio



uvex 1 business - Il meglio dei due mondi



# Highstreet Fashion meets Safety



Maggiori informazioni sono  
reperibili all'indirizzo  
[www.uvex-safety.com/  
uvex1business](http://www.uvex-safety.com/uvex1business)



Materiali traspiranti



Sensazione di comodità grazie all'imbottitura  
supplementare del tallone



Suola in PU dal profilo ergonomico



**uvex**

## Calzature antinfortunistiche uvex 1 business



84281  
84282  
84283

84697  
84698  
84699

84271  
84272  
84273

clima zone



### uvex 1 business - Scarpa bassa S2/S3L - Stivale con lacci S3L

Dalla riunione alla produzione? uvex riunisce i classici dal mondo della moda con le necessarie funzioni di protezione. Ci pensano le scarpe antinfortunistiche uvex 1 business: stile e sicurezza! Il loro look attraente si armonizza al meglio con uno stile smart, business e casual, la forma nuova dei loro puntali in acciaio garantisce un'ampia libertà alle dita e la massima protezione. Convincono in ogni situazione per un comfort di primo livello. Dal mattino alla sera.

Caratteristiche:

- suola in PU
- puntale protettivo in acciaio

- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile (8427, 8428)
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto
- fodera in tessuto traspirante
- certificazione ESD
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95157-9)

Sostenibilità:

- soletta e rinforzo sul tallone parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 business	Scarpa bassa	Scarpa bassa	Stivale con lacci
Cod. art. Larghezza pianta 10	84697	84281	84271
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>84698</b>	<b>84282</b>	<b>84272</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	84699	84283	84273
Norma EN ISO 20345:2011	S2 SRC	S3 SRC	S3 SRC
Norma EN ISO 20345:2022	S2 FO SR	S3L FO SR	S3L FO SR
Tomaia	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
Materiale fodera	Tessuto	Tessuto	Tessuto
Chiusura	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 39 alla 52	Dalla 39 alla 52	Dalla 39 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio	1 paio

# Calzature antinfortunistiche

uvex 1 business



84481  
84482  
84483



84301  
84302  
84303



84491  
84492  
84493



## uvex 1 business - Scarpa bassa S3L

Caratteristiche:

- suola in PU
- puntale protettivo in acciaio
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto (8430)
- tomaia in pelle idrofobizzata (8448, 8449)
- fodera in tessuto traspirante
- certificazione ESD

- adatte ai soggetti allergici al cromo (8430)
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95157-9)

Sostenibilità:

- soletta e rinforzo sul tallone parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 business	Scarpa bassa	Scarpa bassa	Scarpa bassa
Cod. art. Larghezza pianta 10	84301	84481	84491
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>84302</b>	<b>84482</b>	<b>84492</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	84303	84483	84493
Norma EN ISO 20345:2011	S3 SRC	S3 SRC	S3 SRC
Norma EN ISO 20345:2022	S3L FO SR	S3L FO SR	S3L FO SR
Tomaia	Microvelluto	Pelle fiore idrofobizzata	Pelle fiore idrofobizzata
Materiale fodera	Tessuto	Tessuto	Tessuto
Chiusura	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 39 alla 52	Dalla 39 alla 52	Dalla 39 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio	1 paio





**uvex**

uvex 1

# Prestazioni di nuova concezione



**Suola in PU a doppia densità per un comfort di camminata ottimale**



**Sostegno e stabilità affidabili grazie al rinforzo sul tallone**



**Nessun punto di pressione grazie alla tomaia senza cuciture**



**Sudorazione ridotta e temperatura ottimale all'interno grazie a uvex climazione**

## **Flessibilità eccezionale. Ottimo comfort di camminata.**

La suola dalla forma ergonomica sostiene il naturale movimento rotatorio del piede e la sua flessibilità

Inserti in TPU resistenti all'abrasione

Plantare articolare per una postura sicura su scale a pioli

Elevata flessibilità e torsione ottimale

Profilo antiscivolo

Design ergonomico della suola



# Calzature antinfortunistiche

uvex 1



85427  
85428  
85429  
85420



85437  
85438  
85439  
85430



85467  
85468  
85469



65657  
65658  
65659



85477  
85478  
85479



## uvex 1 - Sandalo S1 - Scarpa bassa traforata S1 - Stivale con lacci traforato S1

La scarpa antinfortunistica uvex 1 offre una solida protezione per le applicazioni leggere. Grazie alla sua struttura ergonomica e al design della tomaia praticamente senza cuciture, evita i punti di pressione e protegge il piede in modo ottimale. La suola in poliuretano a doppia densità offre ammortizzazione e comfort. Il design senza tempo convince grazie alla combinazione vincente di linee pulite e design essenziale.

### Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo

- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo (cod. art. 8542, 8547)
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95347-0)

### Sostenibilità:

- tramezza e soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1	Sandalo	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa traforata	Stivale con lacci traforato
<b>Cod. art. Larghezza pianta 10</b>	85427	85437	85467	65657	85477
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	<b>85428</b>	<b>85438</b>	<b>85468</b>	<b>65658</b>	<b>85478</b>
<b>Cod. art. Larghezza pianta 12</b>	85429	85439	85469	65659	85479
<b>Cod. art. Larghezza pianta 14</b>	85420	85430	-	-	-
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S1 SRC	S1 SRC	S1 SRC	S1 SRC	S1 SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S1 FO SR	S1 FO SR	S1 FO SR	S1 FO SR	S1 FO SR
<b>Tomaia</b>	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
<b>Materiale fodera</b>	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
<b>Chiusura</b>	Chiusura in velcro	Lacci elastici	Lacci elastici	Chiusura girevole BOA®	Lacci per le scarpe
<b>Taglie</b>	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio



# Calzature antinfortunistiche


uvex 1



85447  
85448  
85449  
85440



65667  
65668  
65669




85457  
85458  
85459  
85450



## uvex 1 - Scarpa bassa S2 - Stivale con lacci S2

Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna

- prive di metallo (cod. art. 8545)
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95347-0)

Sostenibilità:

- tramezza e soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1	Scarpa bassa	Scarpa bassa	Stivale con lacci
Cod. art. Larghezza pianta 10	85447	65667	85457
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>85448</b>	<b>65668</b>	<b>85458</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	85449	65669	85459
Cod. art. Larghezza pianta 14	85440	-	85450
Norma EN ISO 20345:2011	S2 SRC	S2 SRC	S2 SRC
Norma EN ISO 20345:2022	S2 FO SR	S2 FO SR	S2 FO SR
Tomaia	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
Materiale fodera	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
Chiusura	Lacci elastici	Chiusura BOA®	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio	1 paio

Calzature  
antinfortunistiche  
uvex 1 ladies



85607  
85608



85617  
85618



85627  
85628



uvex 1 ladies - Sandalo S1 - Scarpa bassa traforata S1 - Scarpa bassa S2

Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna

- prive di metallo (cod. art. 8560)
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95347-0)

Sostenibilità:

- tramezza e soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1	Sandalo	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa
Cod. art. Larghezza pianta 10	85607	85617	85627
Cod. art. Larghezza pianta 11	85608	85618	85628
Norma EN ISO 20345:2011	S1 SRC	S1 SRC	S2 SRC
Norma EN ISO 20345:2022	S1 FO SR	S1 FO SR	S2 FO SR
Tomaia	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
Materiale fodera	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
Chiusura	Chiusura in velcro	Lacci elastici	Lacci elastici
Taglie	Dalla 35 alla 43	Dalla 35 alla 43	Dalla 35 alla 43
Unità di vendita	1 paio	1 paio	1 paio



# Calzature antinfortunistiche

uvex 1 x-tended support



85361  
85362  
85363

85127  
85128  
85129

85117  
85118  
85119

85141  
85142  
85143

85191  
85192  
85193

65681  
65682  
65683



clima zone



## uvex 1 x-tended support · Sandalo S1 PL · Scarpa bassa traforata S1 PL/S1

Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- copripuntale in poliuretano espanso (8514, 8519, 8536, 6568)
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile (8514, 8519, 8536, 6568)
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD

- linguetta anti polvere (non cod. art.: 8536)
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo (cod. art. 8536)
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95347-0)

Sostenibilità:

- soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 x-tended support	Sandalo	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa traforata
<b>Cod. art. Larghezza pianta 10</b>	85361	85127	85117	85141	85191	65681
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	<b>85362</b>	<b>85128</b>	<b>85118</b>	<b>85142</b>	<b>85192</b>	<b>65682</b>
<b>Cod. art. Larghezza pianta 12</b>	85363	85129	85119	85143	85193	65683
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S1 P SRC	S1 SRC	S1 SRC	S1 P SRC	S1 P SRC	S1 P SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S1 PL FO SC SR	S1 FO SR	S1 FO SR	S1 PL FO SC SR	S1 PL FO SC SR	S1 PL FO SC SR
<b>Tomaia</b>	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
<b>Materiale fodera</b>	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
<b>Chiusura</b>	Chiusura in velcro	Lacci elastici	Lacci elastici	Lacci elastici	Lacci elastici	Chiusura BOA®
<b>Taglie</b>	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio



# Calzature antinfortunistiche

uvex 1 x-tended support



85161  
85162  
85163

85171  
85172  
85173

65671  
65672  
65673



## uvex 1 x-tended support · Scarpa bassa S3L · Stivale con lacci S3L

**Caratteristiche:**

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- copripuntale in poliuretano espanso
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto
- fodera Distance Mesh traspirante
- certificazione ESD

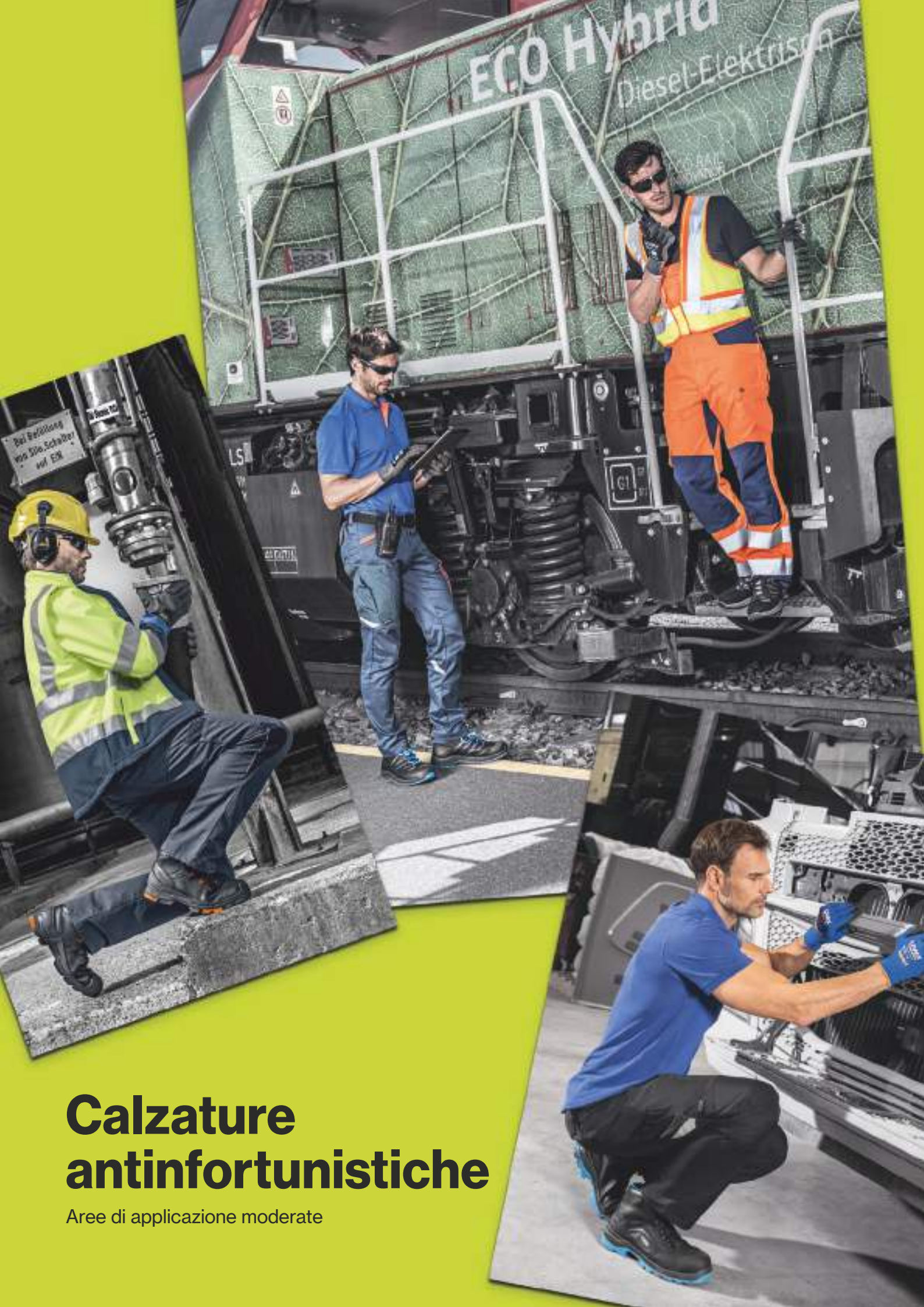
- linguetta anti polvere
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo (cod. art. 8517)
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95347-0)

**Sostenibilità:**

- soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 1 x-tended support	Scarpa bassa	Scarpa bassa	Stivale con lacci
<b>Cod. art. Larghezza pianta 10</b>	85161	65671	85171
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	<b>85162</b>	<b>65672</b>	<b>85172</b>
<b>Cod. art. Larghezza pianta 12</b>	85163	65673	85173
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S3 SRC	S3 SRC	S3 SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S3L FO SC SR	S3L FO SC SR	S3L FO SC SR
<b>Tomaia</b>	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
<b>Materiale fodera</b>	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
<b>Chiusura</b>	Lacci elastici	Chiusura BOA®	Lacci per le scarpe
<b>Taglie</b>	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio	1 paio





# Calzature antinfortunistiche

Aree di applicazione moderate





# Pushing the Limits!

Website



## Superiore in tutte le applicazioni

L'innovativa serie di scarpe antinfortunistiche uvex 2 consente di affrontare qualsiasi sfida nelle aree di applicazione moderate: i materiali robusti della tomaia e il profilo profondo della suola assicurano le massime prestazioni nel lavoro quotidiano. Peso ridotto, flessibilità della suola e traspirabilità garantiscono il comfort per tutto il giorno.



Massima flessibilità della suola



Chiusura rapida uvex per un adattamento individuale al piede



Tomaia protetta da un copripuntale in PU stampato direttamente



Elevata stabilità grazie al rinforzo sul tallone integrato



**uvex**

## Calzature antinfortunistiche

uvex 2



65021  
65022  
65023  
65024



65031  
65032  
65033  
65034

clima zone   

### uvex 2 · Scarpa bassa S3L · Stivale con lacci S3L

**Caratteristiche:**

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- copripuntale in poliuretano espanso
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile
- tomaia in pelle idrofobizzata
- fodera Distance Mesh traspirante
- elementi riflettenti

**certificazione ESD**

- linguetta anti polvere
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo (cod. art. 6503)
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95347-0)

**Sostenibilità:**

- soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 2	Scarpa bassa	Stivale con lacci
Cod. art. Larghezza pianta 10	65021	65031
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>65022</b>	<b>65032</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	65023	65033
Cod. art. Larghezza pianta 14	65024	65034
Norma EN ISO 20345:2011	S3 SRC	S3 SRC
Norma EN ISO 20345:2022	S3L FO SC SR	S3L FO SC SR
Tomaia	Robusta pelle fiore idrofobizzata	Robusta pelle fiore idrofobizzata
Materiale fodera	Distance Mesh	Distance Mesh
Chiusura	Lacci elastici	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio



# Calzature antinfortunistiche

uvex 2



65001  
65002  
65003  
65004

65011  
65012  
65013  
65014

65081  
65082  
65083  
65084

65091  
65092  
65093  
65094



## uvex 2 · Sandalo S1 PL · Scarpa bassa traforata S1 PL · Scarpa bassa S3L · Stivale con lacci S3L

### Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- copripuntale in poliuretano espanso
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto
- fodera Distance Mesh traspirante
- elementi riflettenti
- certificazione ESD

- linguetta anti polvere
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo (cod. art. 6500, 6509)
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95347-0)

### Sostenibilità:

- soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 2	Sandalo	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa	Stivale con lacci
<b>Cod. art. Larghezza pianta 10</b>	65001	65011	65081	65091
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	<b>65002</b>	<b>65012</b>	<b>65082</b>	<b>65092</b>
<b>Cod. art. Larghezza pianta 12</b>	65003	65013	65083	65093
<b>Cod. art. Larghezza pianta 14</b>	65004	65014	65084	65094
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S1 P SRC	S1 P SRC	S3 SRC	S3 SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S1 PL FO SC SR	S1 PL FO SC SR	S3L FO SC SR	S3L FO SC SR
<b>Tomaia</b>	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
<b>Materiale fodera</b>	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
<b>Chiusura</b>	Chiusura in velcro	Lacci elastici	Lacci elastici	Lacci per le scarpe
<b>Taglie</b>	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio



# Calzature antinfortunistiche

uvex 2 MACSOLE®



65221  
65222  
65223  
65224



65311  
65312  
65313



65231  
65232  
65233  
65234



65321  
65322  
65323



65363



65303

clima zone



## uvex 2 MACSOLE® - Scarpa bassa S3L - Stivale con lacci S3L

Tutti i vantaggi della gamma di scarpe antinfortunistiche uvex 2 sono integrati dalla suola in gomma MACSOLE®: uvex 2 MACSOLE® è caratterizzata da una particolare resistenza al calore, agli agenti chimici e al taglio. La suola in gomma MACSOLE® offre resistenza allo scivolamento, anche al freddo.

Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in gomma uvex MACSOLE® resistente al calore, agli agenti chimici e al taglio
- copripuntale in poliuretano espanso
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile
- tomaia in pelle idrofobizzata

- fodera Distance Mesh traspirante (6522, 6523, 6531, 6532)
- materiale caldo (6530, 6536)
- elementi riflettenti (6522, 6523, 6530)
- certificazione ESD
- linguetta anti polvere
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo (cod. art. 6523, 6530)
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95347-0)

Sostenibilità:

- soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 2 MACSOLE®	Scarpa bassa	Scarpa bassa	Stivale con lacci	Stivale con lacci	Stivale con lacci invernale	Stivale con lacci invernale
<b>Cod. art. Larghezza pianta 10</b>	65221	65311	65231	65321	-	-
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	<b>65222</b>	<b>65312</b>	<b>65232</b>	<b>65322</b>	-	-
<b>Cod. art. Larghezza pianta 12</b>	65223	65313	65233	65323	65363	65303
<b>Cod. art. Larghezza pianta 14</b>	65224	-	65234	-	-	-
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S3 HI HRO SRC	S3 HI HRO SRC	S3 HI HRO SRC	S3 HI HRO SRC	S3 CI HI HRO SRC	S3 CI HI HRO SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S3L FO HI HRO SC SR	S3L FO HI HRO SC SR	S3L FO HI HRO SC SR	S3L FO HI HRO SC SR	S3L FO CI HI HRO SC SR	S3L FO CI HI HRO SC SR
<b>Tomaia</b>	cuoio robusto	cuoio robusto	cuoio robusto	cuoio robusto	cuoio robusto	cuoio robusto
	robusta pelle fiore	robusta pelle fiore	robusta pelle fiore	robusta pelle fiore	robusta pelle fiore	robusta pelle fiore
<b>Materiale fodera</b>	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	fodera calda	fodera calda
<b>Chiusura</b>	Lacci elastici	Chiusura BOA®	Lacci per le scarpe	Chiusura BOA®	Chiusura BOA®	Lacci per le scarpe
<b>Taglie</b>	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio

# Calzature antinfortunistiche

uvex 2 MACSOLE®



65241  
65242  
65243

65251  
65252  
65253

65281  
65282  
65283  
65284

65291  
65292  
65293  
65294

sympatex®

sympatex®

clima zone



## uvex 2 MACSOLE® - Scarpa bassa S7L/S3L - Stivale con lacci S7L/S3L

Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in gomma uvex MACSOLE® resistente al calore, agli agenti chimici e al taglio
- copripuntale in poliuretano espanso
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto
- fodera Distance Mesh traspirante (6529, 6532)
- fodera in sympatex® impermeabile (6524, 6525)
- elementi riflettenti

• certificazione ESD

- linguetta anti polvere
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo (cod. art. 6525, 6529)
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95347-0)

Sostenibilità:

- soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 2 STX MACSOLE®	Scarpa bassa	Stivale con lacci	Scarpa bassa	Stivale con lacci
Cod. art. Larghezza pianta 10	65241	65251	65281	65291
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>65242</b>	<b>65252</b>	<b>65282</b>	<b>65292</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	65243	65253	65283	65293
Cod. art. Larghezza pianta 14	-	-	65284	65294
Norma EN ISO 20345:2011	S3 WR HI HRO SRC	S3 WR HI HRO SRC	S3 HI HRO SRC	S3 HI HRO SRC
Norma EN ISO 20345:2022	S7L FO HI HRO SC SR	S7L FO HI HRO SC SR	S3L FO HI HRO SC SR	S3L FO HI HRO SC SR
Tomaia	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
Materiale fodera	Laminato sympatex®	Laminato sympatex®	Distance Mesh	Distance Mesh
Chiusura	Lacci elastici	Lacci per le scarpe	Lacci elastici	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio





**uvex**

uvex 2 construction

# The essential allrounder



► uvex consiglia un'intersuola in acciaio per impieghi in settori particolarmente delicati come quelli legati all'edilizia.



**Tecnologia uvex waterstop**  
Protegge in modo affidabile dalla penetrazione dell'acqua 4 volte più a lungo



**Stabilità e protezione contro le slogature**  
Rinforzo anatomico in corrispondenza del tallone • Protezione contro le slogature su superfici irregolari



**Maggiore visibilità**  
Fasce laterali riflettenti  
Maggiore visibilità in qualsiasi ambiente di lavoro



**Sicurezza antiscivolo**  
Profilo profondo della suola  
Sostegno e sicurezza antiscivolo



# Calzature antinfortunistiche

uvex 2 construction



65101  
65102  
65103

65121  
65122  
65123

65131  
65132  
65133



## uvex 2 construction - Stivale con lacci S3

La nuova calzatura uvex 2 è stata sviluppata per rispondere alle sfide del settore edile. In particolare, il settore edile e quello manifatturiero mettono a dura prova i propri dipendenti e le loro scarpe. Oltre a elevati requisiti meccanici, si aggiungono condizioni climatiche in parte estreme. I modelli uvex 2 construction offrono protezione, stabilità e comfort eccezionali grazie alla loro struttura intelligente e alle loro tecnologie innovative.

### Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- copripuntale in poliuretano espanso
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone

- puntale 100% privo di metallo
- resistenza antiperforazione in acciaio
- materiale della tomaia in pelle uvex waterstop idrorepellente
- fodera Distance Mesh traspirante
- elementi riflettenti
- linguetta anti polvere
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95347-0)

### Sostenibilità:

- tramezza e soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 2 construction	Stivale con lacci	Stivale con lacci	Stivale con lacci
Cod. art. Larghezza pianta 10	65101	65121	65131
Cod. art. Larghezza pianta 11	65102	65122	65132
Cod. art. Larghezza pianta 12	65103	65123	65133
Norma EN ISO 20345:2011	S3 SRC	S3 SRC	S3 SRC
Norma EN ISO 20345:2022	S3 FO SC SR	S3 FO SC SR	S3 FO SC SR
Tomaia	Pelle fiore idrofobizzata	Pelle fiore idrofobizzata	Pelle fiore idrofobizzata
Materiale fodera	Tessuto	Tessuto	Tessuto
Chiusura	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio	1 paio



uvex

uvex 2 xenova®

# uvex 2 xenova® Avanguardia e versatilità



Maggiori informazioni  
sono reperibili all'indirizzo  
[www.uvex-safety.com/  
uvex2xenova](http://www.uvex-safety.com/uvex2xenova)



**Puntale protettivo e resistenza alla  
penetrazione metal free**



**Materiali della tomaia traspiranti**



**Suola in poliuretano leggera e robusta  
a doppia densità**



# Calzature antinfortunistiche

uvex 2 xenova®



**S1 P** | 95531  
95532  
95533

**S1** | 95537  
95538  
95539

95547  
95548  
95549

95581  
95582  
95583



95577  
95578  
95579

clima zone



## uvex 2 xenova® · Sandalo S1 PL/S1 · Scarpa bassa traforata S1/S1 PL · Scarpa bassa S2

Comfort migliorato, protezione comprovata e aspetto accattivante: Queste sono le nuove scarpe antinfortunistiche uvex 2 xenova® completamente prive di metallo. Caratteristiche quali calzata migliorata, peso più ridotto, ottimo assorbimento degli urti, traspirabilità e imbottitura aumentano notevolmente il comfort di camminata. La combinazione di protezione, stile e comfort rende le nuove uvex 2 xenova® le compagne perfette per qualsiasi lavoro all'interno o all'esterno, come ad esempio nell'ingegneria meccanica e nell'impiantistica, nella lavorazione dei metalli o nell'artigianato.

Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile (95531-3, 9558)

- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto
- fodera Distance Mesh traspirante
- elementi riflettenti
- certificazione ESD
- linguetta antipolvere (9554, 9557, 9558)
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo (cod. art. 9553, 9554, 9557)
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95347-0)

Sostenibilità:

- soletta e rinforzo sul tallone parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 2 xenova®	Sandalo	Sandalo	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa
<b>Cod. art. Larghezza pianta 10</b>	95531	95537	95547	95581	95577
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	<b>95532</b>	<b>95538</b>	<b>95548</b>	<b>95582</b>	<b>95578</b>
<b>Cod. art. Larghezza pianta 12</b>	95533	95539	95549	95583	95579
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S1 P SRC	S1 SRC	S1 SRC	S1 P SRC	S2 SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S1 PL FO SR	S1 FO SR	S1 FO SR	S1 PL FO SR	S2 FO SR
<b>Tomaia</b>	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
<b>Materiale fodera</b>	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
<b>Chiusura</b>	Chiusura in velcro	Chiusura in velcro	Lacci per le scarpe	Chiusura BOA®	Lacci per le scarpe
<b>Taglie</b>	Dalla 38 alla 52	Dalla 38 alla 52	Dalla 38 alla 52	Dalla 38 alla 52	Dalla 38 alla 52
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio



# Calzature antinfortunistiche

uvex 2 xenova®



95557  
95558  
95559



95551  
95552  
95553



95561  
95562  
95563



95691  
95692  
95693



## uvex 2 xenova® · Scarpa bassa S2/S3L · Stivale con lacci S3L

Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile
- tomaia in pelle idrofobizzata
- copripuntale rivestito in PU (95551-3, 9556, 9569)
- fodera Distance Mesh traspirante
- elementi riflettenti
- certificazione ESD

- linguetta anti polvere
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- prive di metallo (cod. art. 9555, 9556)
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95347-0)

Sostenibilità:

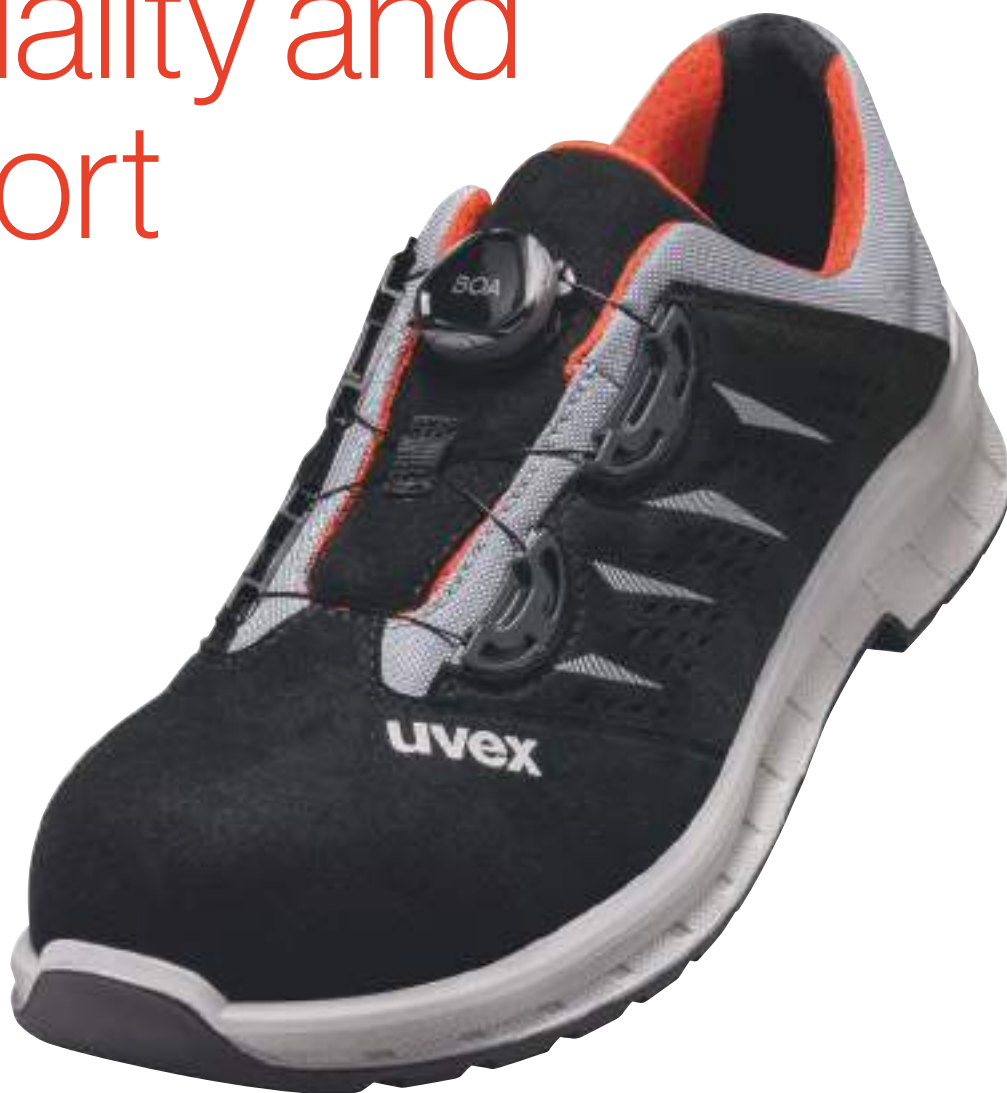
- soletta e rinforzo sul tallone parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 2 xenova®	Scarpa bassa	Scarpa bassa	Stivale con lacci	Stivale con lacci
<b>Cod. art. Larghezza pianta 10</b>	95557	95551	95561	95691
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	<b>95558</b>	<b>95552</b>	<b>95562</b>	<b>95692</b>
<b>Cod. art. Larghezza pianta 12</b>	95559	95553	95563	95693
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S2 SRC	S3 SRC	S3 SRC	S3 SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S2 FO SR	S3L FO SC SR	S3L FO SC SR	S3L FO SC SR
<b>Tomaia</b>	cuoio robusto	cuoio robusto	cuoio robusto	cuoio robusto
	robusta pelle fiore	robusta pelle fiore	robusta pelle fiore	robusta pelle fiore
<b>Materiale fodera</b>	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
<b>Chiusura</b>	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe	Chiusura BOA®
<b>Taglie</b>	Dalla 38 alla 52	Dalla 38 alla 52	Dalla 38 alla 52	Dalla 38 alla 52
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio



Una ridefinizione di sicurezza e comfort: **uvex 2 trend**

# Affordable Quality and Comfort



Maggiori informazioni  
sono reperibili all'indirizzo  
[www.uvex-safety.com/  
uvex2trend](http://www.uvex-safety.com/uvex2trend)



Suola in poliuretano leggera e  
robusta a doppia densità



Materiali della tomaia traspiranti



Puntale protettivo\* e resistenza  
alla penetrazione in acciaio



Protezione affidabile dalle sloga-  
ture grazie al rinforzo sul tallone  
integrato



**uvex**

# Calzature antinfortunistiche

uvex 2 trend



**S1 P** | 69361  
69362  
69363

**S1** | 69367  
69368  
69369

69061  
69062  
69063

69381  
69382  
69383



69081  
69082  
69083



clima zone



## uvex 2 trend - Sandalo S1 P/S1 - Scarpa bassa traforata S1 P

Montaggio o produzione, lavori all'interno o all'esterno: uvex 2 trend è una moderna linea di prodotti base per applicazioni di media intensità, frutto di numerose tecnologie collaudate. La gamma di prodotti si basa su elementi di protezione in acciaio. Inoltre, il rinforzo sul tallone uvex anti-twist offre una maggiore protezione dalle slogature, mentre la suola in poliuretano garantisce il massimo comfort. Il risultato: massimo comfort e sicurezza tutti i giorni.

Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- puntale protettivo in acciaio
- resistenza alla penetrazione in acciaio (6906, 69361-3, 6908, 6938)
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto

- fodera Distance Mesh traspirante
- elementi riflettenti
- certificazione ESD
- linguetta antipolvere (6908, 6938)
- per le misure dalla 35 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95187-9)

Sostenibilità:

- soletta e rinforzo sul tallone parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 2 trend	Sandalo	Sandalo	Sandalo	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa traforata
<b>Cod. art. Larghezza pianta 10</b>	69361	69367	69061	69381	69081
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	<b>69362</b>	<b>69368</b>	<b>69062</b>	<b>69382</b>	<b>69082</b>
<b>Cod. art. Larghezza pianta 12</b>	69363	69369	69063	69383	69083
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S1 P SRC	S1 SRC	S1 P SRC	S1 P SRC	S1 P SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S1 P FO SR	S1 FO SR	S1 P FO SR	S1 P FO SR	S1 P FO SR
<b>Tomaia</b>	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
<b>Materiale fodera</b>	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
<b>Chiusura</b>	Chiusura in velcro	Chiusura in velcro	Chiusura in velcro	Chiusura girevole BOA®	Chiusura girevole BOA®
<b>Taglie</b>	Dalla 36 alla 52	Dalla 36 alla 52	Dalla 38 alla 52	Dalla 36 alla 52	Dalla 38 alla 52
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio

# Calzature antinfortunistiche

uvex 2 trend



**S1 P** | 69371  
69372  
69373

**S1** | 69377  
69378  
69379

69477  
69478  
69479

69397  
69398  
69399

69497  
69498  
69499



## uvex 2 trend - Scarpa bassa traforata S1 P/S1 - Scarpa bassa S2

Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- puntale protettivo in acciaio
- resistenza alla penetrazione in acciaio (69371-3)
- materiale della tomaia leggero e traspirante in microvelluto
- fodera Distance Mesh traspirante
- elementi riflettenti
- certificazione ESD
- linguetta anti polvere

- per le misure dalla 36 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- adatte ai soggetti allergici al cromo
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95187-9)

Sostenibilità:

- soletta e rinforzo sul tallone parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 2 trend	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa traforata	Scarpa bassa	Scarpa bassa
<b>Cod. art. Larghezza pianta 10</b>	69371	69377	69477	69397	69497
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	<b>69372</b>	<b>69378</b>	<b>69478</b>	<b>69398</b>	<b>69498</b>
<b>Cod. art. Larghezza pianta 12</b>	69373	69379	69479	69399	69499
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S1 P SRC	S1 SRC	S1 SRC	S2 SRC	S2 SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S1 P FO SR	S1 FO SR	S1 FO SR	S2 FO SR	S2 FO SR
<b>Tomaia</b>	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto	Microvelluto
<b>Materiale fodera</b>	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
<b>Chiusura</b>	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe
<b>Taglie</b>	Dalla 36 alla 52	Dalla 36 alla 52	Dalla 38 alla 52	Dalla 36 alla 52	Dalla 38 alla 52
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio





**uvex**

# Calzature antinfortunistiche

## uvex 2 trend



69347  
69348  
69349



69341  
69342  
69343



69357  
69358  
69359



69351  
69352  
69353

**clima zone**



### uvex 2 trend · Scarpa bassa S2/S3 · Stivale con lacci S2/S3

Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in PU
- copripuntale in poliuretano espanso
- puntale protettivo in acciaio
- resistenza alla penetrazione in acciaio (69341-3, 69351-3)
- tomaia in pelle idrofobizzata
- fodera Distance Mesh traspirante
- elementi riflettenti
- certificazione ESD

- linguetta anti polvere
- per le misure dalla 36 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 95187-9)

Sostenibilità:

- soletta e rinforzo sul tallone parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 2 trend	Scarpa bassa	Scarpa bassa	Stivale con lacci	Stivale con lacci
Cod. art. Larghezza pianta 10	69347	69341	69357	69351
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>69348</b>	<b>69342</b>	<b>69358</b>	<b>69352</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	69349	69343	69359	69353
Norma EN ISO 20345:2011	S2 SRC	S3 SRC	S2 SRC	S3 SRC
Norma EN ISO 20345:2022	S2 FO SR	S3 FO SR	S2 FO SR	S3 FO SR
Tomaia	Pelle pieno fiore morbida	Pelle pieno fiore morbida	Pelle pieno fiore morbida	Pelle pieno fiore morbida
Materiale fodera	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh	Distance Mesh
Chiusura	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 36 alla 52	Dalla 36 alla 52	Dalla 36 alla 52	Dalla 36 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio





# Calzature antinfortunistiche

Aree di applicazione pesanti





**uvex**

uvex 3 – sicurezza e comfort con leggerezza.

**Hard work.  
Easy going.**



reddot winner 2022



**uvex anklepro**  
Protezione contro gli impatti nella zona della caviglia



**uvex lacelock**  
Allacciatura ottimizzata per una maggiore stabilità grazie ai ganci di chiusura



**Tecnologia uvex waterstop**  
Protegge in modo affidabile dalla penetrazione dell'acqua 4 volte più a lungo

# Calzature antinfortunistiche

uvex 3



68711  
68712  
68713

68741  
68742  
68743



reddot winner 2022

bionom x clima zone i-PUREnrj



## uvex 3 - Scarpa bassa S3L - Stivale con lacci S3L

uvex 3 è la scarpa ideale per applicazioni pesanti. Combina la resistenza necessaria con un design sportivo-dinamico. Grazie al principio di progettazione uvex bionom x, la tomaia e la suola sono progettate per garantire un comfort ottimale. Le caratteristiche aggiuntive offrono inoltre una protezione eccezionale.

### Caratteristiche:

- intersuola uvex i-PUREnrj ammortizzante e con tecnologia di recupero di energia
- suola in PU
- copripuntale in poliuretano espanso
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile

- materiale della tomaia in pelle uvex waterstop idrorepellente
- fodera in tessuto traspirante
- protezione per caviglie uvex anklepro (6874)
- gancio di bloccaggio uvex lacelock (6874)
- elementi riflettenti
- certificazione ESD
- linguetta anti polvere
- per le misure dalla 36 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 86937-9)

### Sostenibilità:

- soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 3	Scarpa bassa	Stivale con lacci
Cod. art. Larghezza pianta 10	68711	68741
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>68712</b>	<b>68742</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	68713	68743
Norma EN ISO 20345:2011	-	S3 CI SRC
Norma EN ISO 20345:2022	S3L FO CI SC SR	S3L FO CI SC SR
Tomaia	Pelle fiore idrofobizzata	Pelle fiore idrofobizzata
Materiale fodera	Tessuto	Tessuto
Chiusura	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 36 alla 52	Dalla 36 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio





# Calzature antinfortunistiche

uvex 3



68721  
68722  
68723

68731  
68732  
68733

68751  
68752  
68753



reddot winner 2022

bionom x clima zone i-PUREnrj



## uvex 3 · Stivale con lacci S3 · Stivale alto con lacci S3

Caratteristiche:

- intersuola uvex i-PUREnrj ammortizzante
- suola in PU
- copripuntale in poliuretano espanso
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza antiperforazione in acciaio
- materiale della tomaia in pelle uvex waterstop idrorepellente
- fodera in tessuto traspirante
- protezione per caviglie uvex anklepro
- gancio di bloccaggio uvex lacelock
- elementi riflettenti
- certificazione ESD
- linguetta anti polvere

- per le misure dalla 36 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 86937-9)

Sostenibilità:

- tramezza e soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

► **uvex consiglia un'intersuola in acciaio per impieghi in settori particolarmente delicati come quelli legati all'edilizia.**

uvex 3	Stivale con lacci	Stivale con lacci	Stivale alto con lacci
Cod. art. Larghezza pianta 10	68721	68731	68751
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>68722</b>	<b>68732</b>	<b>68752</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	68723	68733	68753
Norma EN ISO 20345:2011	S3 CI SRC	S3 CI SRC	-
Norma EN ISO 20345:2022	S3 FO CI SC SR	S3 FO CI SC SR	S3 FO CI SC SR
Tomaia	Pelle fiore idrofobizzata	Pelle fiore idrofobizzata	Pelle fiore idrofobizzata
Materiale fodera	Tessuto	Tessuto	Tessuto
Chiusura	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 36 alla 52	Dalla 36 alla 52	Dalla 36 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio	1 paio



# Calzature antinfortunistiche

uvex 3



68771  
68772  
68773



68781  
68782  
68783

bionom x clima zone i-PUREnrj



## uvex 3 · Stivale alto con lacci S3L CI · Stivale alto con zip S3L CI

Caratteristiche:

- intersuola uvex i-PUREnrj ammortizzante
- suola in PU
- copripuntale in poliuretano espanso
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza alla penetrazione del tessuto flessibile
- materiale della tomaia in pelle uvex waterstop idrorepellente
- materiale caldo
- protezione per caviglie uvex anklepro (6877)
- gancio di bloccaggio uvex lacelock (6877)

- elementi riflettenti
- certificazione ESD
- linguetta anti polvere (6877)
- per le misure dalla 36 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 86937-9)

Sostenibilità:

- soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 3	Stivale alto con lacci	Stivale alto con zip
Cod. art. Larghezza pianta 10	68771	68781
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>68772</b>	<b>68782</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	68773	68783
Norma EN ISO 20345:2011	-	-
Norma EN ISO 20345:2022	S3L FO CI SC SR	S3L FO CI SC SR
Tomaia	Pelle fiore idrofobizzata	Pelle fiore idrofobizzata
Materiale fodera	fodera calda	fodera calda
Chiusura	Lacci per le scarpe	Chiusura a zip
Taglie	Dalla 36 alla 52	Dalla 36 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio



**uvex**

uvex 3 Macsole®

# Tecnologia della gomma sostenibile



planet fino al

**30%**

di gomma riciclata



**#Weave**  
SEE THE LIGHTER SIDE

**10%**

di risparmio di peso



Resistente al calore di contatto fino a 300° Celsius in breve tempo e termoisolante



Flessibile, anche a basse temperature



Estremamente antiscivolo, resistente al taglio e ampiamente resistente agli agenti chimici



# Calzature antinfortunistiche

uvex 3 MACSOLE®



68601  
68602  
68603

68611  
68612  
68613

68621  
68622  
68623 **sympatex®**

68631  
68632  
68633 **sympatex®**

bionom x clima zone i-PUREnrj



## uvex 3 MACSOLE® - Scarpa bassa S3/S7 - Stivale con lacci S3/S7

uvex 3, ancora più robusta. La suola in gomma MACSOLE® rende questa calzatura ancora più robusta per le applicazioni pesanti e la rende particolarmente resistente a calore, agenti chimici e tagli. La suola in gomma MACSOLE® offre resistenza allo scivolamento, anche al freddo.

Caratteristiche:

- intersuola uvex i-PUREnrj ammortizzante
- suola in gomma uvex MACSOLE® resistente al calore, agli agenti chimici e al taglio
- copripuntale in poliuretano espanso
- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza antiperforazione in acciaio
- tomaia in pelle idrofobizzata (6862, 6863)
- materiale della tomaia in pelle uvex waterstop idrorepellente (6860, 6861)

- fodera in sympatex impermeabile (6862, 6863)
- fodera in tessuto traspirante (6860, 6861)
- protezione per caviglie uvex anklepro (6861, 6863)
- gancio di bloccaggio uvex lacelock (6861, 6863)
- elementi riflettenti
- certificazione ESD
- linguetta anti polvere
- per le misure dalla 36 alla 40 è stata utilizzata come base una sagoma del piede per donna
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 86937-9)

Sostenibilità:

- tramezza e soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 3 MACSOLE®	Scarpa bassa	Stivale con lacci	Scarpa bassa	Stivale con lacci
Cod. art. Larghezza pianta 10	68601	68611	68621	68631
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>68602</b>	<b>68612</b>	<b>68622</b>	<b>68632</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	68603	68613	68623	68633
Norma EN ISO 20345:2011	-	-	-	-
Norma EN ISO 20345:2022	S3 FO CI HI HRO SC SR	S3 FO CI HI HRO SC SR	S7 FO CI HI HRO SC SR	S7 FO CI HI HRO SC SR
Tomaia	Pelle fiore idrofobizzata	Pelle fiore idrofobizzata	Pelle fiore idrofobizzata	Pelle fiore idrofobizzata
Materiale fodera	Tessuto	Tessuto	Laminato sympatex®	Laminato sympatex®
Chiusura	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 36 alla 52	Dalla 36 alla 52	Dalla 36 alla 52	Dalla 36 alla 52
Unità di vendita	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio



# uvex 3 asphaltpro

Protezione affidabile per sfide estreme



**Fasce laterali riflettenti**  
per una maggiore visibilità



**Suola con profilo basso**  
per evitare impronte



## Resistenza al calore +300 °C (HRO)

Resistenza al calore testata a +300 °C (HRO)  
Isolamento termico testato a +150 °C (HI) e a +250 °C (HI-3 superato secondo lo standard DIN EN ISO 20349-1, non certificabile)



**Soletta termoisolante**  
attraverso una lamina nell'area dell'avampiede



**Rinforzo anatomico in corrispondenza del tallone**  
per la massima stabilità e protezione contro le slogature



Tomaia con tecnologia uvex waterstop ed elementi riflettenti

Soletta termoisolante

Tramezza con pile termoisolante

Soletta antiperforazione (acciaio)

Pile termoisolante

Intersuola per un'ammortizzazione ottimale (gherone in PU)

Suola esterna in gomma MACSOLE® resistente al calore



# Calzature antinfortunistiche

uvex 3 asphaltpro



65591  
65592  
65593

clima zone



## uvex 3 asphaltpro - Stivale con lacci S3 HI HRO

Progettate per affrontare le sfide più estreme poste dai lavori di asfaltatura con altissimi livelli di calore: il punto forte è costituito dalla struttura della suola realizzata con materiali speciali termoisolanti e resistenti al calore. La tomaia in pelle di alta qualità con tecnologia uvex waterstop, nonché una suola in acciaio per la protezione dalle forature, offrono un'ulteriore protezione dagli agenti esterni. La calzatura ergonomica, il peso ridotto e le eccellenti proprietà di termoregolazione le rendono le compagne ideali nell'ambito della costruzione di strade.

### Caratteristiche:

- intersuola in PU ammortizzante
- suola in gomma uvex MACSOLE® resistente al calore, agli agenti chimici e al taglio

- rinforzo in poliuretano espanso in corrispondenza del tallone
- puntale 100% privo di metallo
- resistenza antiperforazione in acciaio
- materiale della tomaia in pelle uvex waterstop idrorepellente
- fodera in tessuto traspirante
- elementi riflettenti
- linguetta anti polvere
- plantare comfort, antistatico e sostituibile (cod. art.: 94597-9)

### Sostenibilità:

- tramezza parzialmente o completamente in materiale riciclato
- prive di sostanze nocive in base all'elenco di sostanze inquinanti vietate uvex

uvex 3 asphaltpro	Stivale con lacci
Cod. art. Larghezza pianta 10	65591
Cod. art. Larghezza pianta 11	<b>65592</b>
Cod. art. Larghezza pianta 12	65593
Norma EN ISO 20345:2011	S3 HI HRO SRA
Norma EN ISO 20345:2022	S3 FO HI HRO
Tomaia	Pelle fiore idrofobizzata
Materiale fodera	Tessuto
Chiusura	Lacci per le scarpe
Taglie	Dalla 38 alla 50
Unità di vendita	1 paio



# Calzature antinfortunistiche Heckel

Performance e stile

## Un marchio di uveX group

Heckel, con sede in Francia, è specializzata in scarpe antinfortunistiche dal 1970 ed è uno dei pionieri del settore. Dal 2001 Heckel fa parte di uveX group e i suoi prodotti sono distribuiti in oltre 30 paesi.

## Performance e stile

Il nome Heckel è sinonimo di efficienza. Le scarpe antinfortunistiche Heckel offrono sempre a chi le indossa protezione e comfort ottimali, anche nelle condizioni più estreme. Non scendiamo a compromessi sulla qualità e sul controllo dei nostri prodotti, garantendo così l'efficienza delle nostre scarpe antinfortunistiche e la protezione di chi le indossa. Le scarpe antinfortunistiche Heckel non solo proteggono dai rischi meccanici e chimici, dal calore, dal freddo e dall'umidità, ma puntano anche sullo stile.

## La tecnologia MACSOLE®

Heckel è un vero specialista delle soles in gomma e da oltre 20 anni lavora costantemente alla propria tecnologia: MACSOLE®. Le soles MACSOLE® sono sviluppate a partire da esclusive mescole di gomma nitrilica e offrono una resistenza allo scivolamento e una durata elevati, oltre a un comfort senza pari.



# MACSOLE® ADVENTURE 3.0

OFF THE  
BEATEN TRACK



### Robusto e dalla lunga durata

Le soles in gomma MACSOLE® ADVENTURE 3.0 garantiscono un'elevata resistenza allo scivolamento, una lunga durata e sono inoltre resistenti al calore da contatto.



### Perfette per lavorare all'aperto

Con il robusto copripuntale in gomma e il rinforzo "Agile Ankle Guard" per la stabilità e la protezione della caviglia, queste scarpe sono ideali per i lavori all'aperto e i terreni difficili.



### Confortevoli e resistenti all'usura

Le naturali proprietà elastiche della gomma, combinate con l'innovativa tecnologia MACABSORB forniscono un assorbimento dell'energia superiore dell'85% rispetto a quanto specificato dalla norma, per un comfort duraturo.



## Calzature antinfortunistiche



**SR**

67323



**HRO**

67313

### MACCROSSROAD 3.0 LOW + HIGH S3L FO CI HI HRO SC SR



**Suola:** suola in gomma MACSOLE® ADVENTURE 3.0 con inserti EVA MACABSORB in corrispondenza del tallone e dell'avampiede | **Materiale della tomaia:** pelle fiore oliata resistente alla penetrazione dei liquidi, rinforzo posteriore e laterale "Agile Ankle Guard" | **Fodera:** rete in poliestere 3D | **Puntale protettivo:** senza metallo | **Suola antiperforazione:** senza metallo | **Soletta:** rimovibile, con ammortizzazione anteriore e posteriore, in PU espansa riciclata all'85%.

Campi di impiego: applicazioni pesanti

Soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato.  
Privo di sostanze nocive secondo la nostra lista di sostanze nocive.

	MACCROSSROAD 3.0 LOW	MACCROSSROAD 3.0 HIGH
Cod. art. Larghezza pianta 10	67322	67312
Cod. art. Larghezza pianta 11	67323	67313
Cod. art. Larghezza pianta 12	67324	67314
Norma EN ISO 20345:2011	S3 CI HI HRO SRC	S3 CI HI HRO SRC
Norma EN ISO 20345:2022	S3L FO CI HI HRO SC SR	S3L FO CI HI HRO SC SR
Colore	nero, lime	nero, lime
Taglie	Dalla 36 alla 48	Dalla 35 alla 51
Peso	650g	700g
Unità di vendita	1 paio	1 paio



## Scarpe antinfortunistiche



67353



67363



67373



**MACCROSSROAD 3.0 HIGH META** S3LFOCIHIHROMSCSR+ **HIGH BOA** S3LFOCIHIHROSCSR+ **LOW BOA** S3LFOCIHIHROSCSR



**Suola:** suola in gomma MACSOLE® ADVENTURE 3.0 con inserti EVA MACABSORB sul tallone e dell'avampiede | **Materiale della tomaia:** pelle fiore oliata resistente alla penetrazione dei liquidi, rinforzo posteriore e laterale "Agile Ankle Guard" | **Sistema BOA® Fit:** semplice soluzione di fissaggio a sgancio rapido, regolabile individualmente (BOA) | **Protezione del mesopiede integrata:** D30 con 100 J di assorbimento dell'energia, estremamente flessibile (META) | **Fodera:** rete in poliestere 3D | **Puntale protettivo:** senza metallo | **Suola anti-perforazione:** senza metallo | **Soletta:** rimovibile, con ammortizzazione anteriore e posteriore, in PU espansa riciclata all'85%

Campi di impiego: applicazioni pesanti

Soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato.  
Privo di sostanze nocive secondo la nostra lista di sostanze nocive.

	MACCROSSROAD 3.0 HIGH META	MACCROSSROAD 3.0 HIGH BOA	MACCROSSROAD 3.0 LOW BOA
Cod. art. Larghezza pianta 10	67352	67362	67372
Cod. art. Larghezza pianta 11	67353	67363	67373
Cod. art. Larghezza pianta 12	67354	67364	67374
Norma EN ISO 20345:2011	S3M CIHIHRO SRC	S3CIHIHRO SRC	S3CIHIHRO SRC
Norma EN ISO 20345:2022	S3LFOCIHIHROMSCSR	S3LFOCIHIHROSCSR	S3LFOCIHIHROSCSR
Colore	nero, lime	nero, blu	nero, blu
Taglie	Dalla 36 alla 48	Dalla 36 alla 48	Dalla 36 alla 48
Peso	740g	700g	670 g
Unità di vendita	1paio	1paio	1paio



## Calzature antinfortunistiche

# METAL FREE



67733



67723

### FOCUS 2.0 SANDAL + PERFO S1PLFO SR

**Suola:** in PU a doppia densità | **Materiale della tomaia:** in pelle fiore traspirante con ampie perforazioni per una termoregolazione ottimale, chiusura in velcro (SANDAL) / in pelle fiore traspirante, elementi riflettenti, occhielli e ganci senza metallo (PERFO) | **Fodera:** rete in poliestere 3D per un'efficace traspirazione e un'asciugatura rapida | **Puntale protettivo:** senza metallo | **Suola antiperforazione:** senza metallo | **Soletta:** anatomica, strato superiore in tessuto con perforazioni, elemento ammortizzante in EVA sul tallone

Campi di impiego: applicazioni moderate

Soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato.  
Privo di sostanze nocive secondo la nostra lista di sostanze nocive.



	FOCUS 2.0 SANDAL	FOCUS 2.0 PERFO
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	67733	67723
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S1P SRC	S1P SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S1PLFO SR	S1PLFO SR
<b>Colore</b>	nero	nero
<b>Taglie</b>	Dalla 36 alla 47	Dalla 36 alla 47
<b>Peso</b>	565g	575g
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio

## Scarpe antinfortunistiche

# S3L



67713

### FOCUS 2.0 LOW + HIGH S3L FO SR

**Suola:** in PU a doppia densità | **Materiale della tomaia:** in pelle fiore oliata per proteggere dalla penetrazione di liquidi, tessuto impermeabile, elementi riflettenti, occhiali e ganci senza metallo | **Fodera:** rete in poliestere 3D per un'efficace traspirazione e un'asciugatura rapida | **Puntale protettivo:** senza metallo | **Suola antiperforazione:** senza metallo | **Soletta:** anatomica, strato superiore in tessuto con perforazioni, elemento ammortizzante in EVA sul tallone

Campi di impiego: applicazioni moderate

Soletta parzialmente o completamente in materiale riciclato. Privo di sostanze nocive secondo la nostra lista di sostanze nocive.



67703

	FOCUS 2.0 LOW	FOCUS 2.0 HIGH
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	67713	67703
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S3SRC	S3SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S3L FO SR	S3L FO SR
<b>Colore</b>	nero	nero
<b>Taglie</b>	Dalla 36 alla 47	Dalla 36 alla 47
<b>Peso</b>	570g	615g
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio

### MACSOLE® 1.0 WLD LOW S3 CI HI-H HRO WG SRC



**Suola:** suola in gomma MACSOLE® 1.0 | **Materiale della tomaia:** in pelle fiore pigmentata resistente alla penetrazione di liquidi | **Cuciture:** in materiale Kevlar® ignifugo, chiusura superiore con funzione di protezione dagli spruzzi in pelle fiore pigmentata, doppia chiusura in Velcro® | **Fodera:** in rete | **Puntale protettivo:** senza metallo | **Suola antiperforazione:** in acciaio inox | **Soletta:** suola in PU

Campi di impiego: saldatura, offre protezione da schizzi di metallo e scintille

Privo di sostanze nocive secondo la nostra lista di sostanze nocive.



62963

	MACSOLE® 1.0 WLD LOW
<b>Cod. art.</b>	62963
<b>Norma EN ISO 20349-2:2021</b>	S3 CI HI-H HRO WG SRC
<b>Colore</b>	nero
<b>Taglie</b>	Dalla 38 alla 48
<b>Peso</b>	810g
<b>Unità di vendita</b>	1 paio



**uvex**

Calzature  
antifortunistiche  
Accessori · Solette



94908



95798



95178



95158



95188



95348



86938



94598

**clima zone**

**Solette di ricambio**

- ammortizzamento completo e migliorato
- materiali altamente traspiranti che assorbono l'umidità e si asciugano rapidamente
- zone ammortizzate che sostengono i naturali movimenti del piede

- struttura della tomaia piacevole e delicata sulla pelle
- proprietà antistatiche
- sostiene l'arco del piede
- lavabile tramite lavaggio a mano a 30°C

Accessori:	Soletta	Soletta	Soletta	Soletta	Soletta	Soletta	Soletta	Soletta
<b>Calzature</b>	uvex 1 G2, uvex 1 G2 planet	uvex 1 x-craft, uvex 1 sport, uvex 1 sport white	uvex 1 sport NC, uvex 1 sport white NC	uvex 1 business	uvex 2 trend	uvex 1, uvex 2, uvex 2 construction, uvex 2 xenova®	uvex 3, uvex 3 MACSOLE®	uvex 3 asphaltpro
<b>Cod. art. Larghezza pianta 10</b>	94907	95797	95177	95157	95187	95347	86937	94597
<b>Cod. art. Larghezza pianta 11</b>	<b>94908</b>	<b>95798</b>	<b>95178</b>	<b>95158</b>	<b>95188</b>	<b>95348</b>	<b>86938</b>	<b>94598</b>
<b>Cod. art. Larghezza pianta 12</b>	94909	95799	95179	95159	95189	95349	86939	94599
<b>Cod. art. Larghezza pianta 14</b>	94900	95790	-	-	-	95340	-	-
<b>Modello</b>	per uvex 1 G2, uvex 1 G2 planet	per uvex 1 x-craft, uvex 1 sport, uvex 1 sport white	per uvex 1 sport NC, uvex 1 sport white NC	per uvex 1 business	per uvex 2 trend	per uvex 1, uvex 2, uvex 2 construction, uvex 2 xenova®	per uvex 3, uvex 3 MACSOLE®	per uvex 3 asphaltpro
<b>Taglie</b>	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 39 alla 52	Dalla 36 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 36 alla 52	Dalla 38 alla 50
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio	1 paio



# Calzature antinfortunistiche

Accessori · Solette



## LOW

Cod. art. 95281  
Cod. art. 95284  
Cod. art. 95287  
Taglie 35-52



## MEDIUM

Cod. art. 95282  
Cod. art. 95285  
Cod. art. 95288  
Taglie 35-52



## HIGH

Cod. art. 95283  
Cod. art. 95286  
Cod. art. 95289  
Taglie 35-52



**clima zone**

### Soletta uvex tune-up

Plantare antistatico per calzature antinfortunistiche. Aumenta il comfort, migliora l'ergonomia grazie al supporto ottimale dell'arco plantare e aiuta a ridurre l'affaticamento dei piedi.

- supporta l'arco plantare in tre diverse versioni: High, Medium, Low
- ottima ammortizzazione per un piacevole comfort di camminata
- riduce l'affaticamento
- evita i punti di pressione
- struttura della tomaia piacevole e delicata sulla pelle
- materiali che assorbono l'umidità e molto traspiranti
- proprietà antibatteriche
- proprietà antistatiche
- adatta per scarpe ESD
- lavabile, lavaggio a mano a 30°C
- certificata per i modelli uvex indicati nella tabella di seguito

Accessori- Solette	Soletta uvex tune-up	Soletta uvex tune-up	Soletta uvex tune-up
<b>Cod. art. Supporto dell'arco plantare Low</b>	95281	95284	95287
<b>Cod. art. Supporto dell'arco plantare Medium</b>	<b>95282</b>	<b>95285</b>	<b>95288</b>
<b>Cod. art. Supporto dell'arco plantare High</b>	95283	95286	95289
<b>Versione con certificazione in conformità alla normativa EN ISO 20345 per i modelli</b>	uvex 1, uvex 2, uvex 2 MACSOLE® uvex 2 xenova®	uvex 1 x-craft, uvex 1 sport	uvex 1 G2
<b>Taglie</b>	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52	Dalla 35 alla 52
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio	1 paio



# Calzature antinfortunistiche

Prodotti uvex per la cura delle scarpe



## uvex nano shoe add on

Impregnante scarpe per la protezione contro umidità e macchie

### Funzionamento

L'impregnante a base d'acqua uvex nano shoe add on crea una pellicola incolore e invisibile sulle superfici in pelle o in tessuto per la protezione della scarpa contro l'umidità e le macchie causate da acqua o olio.

Il know how tecnologico è stato ereditato dalla nanotecnologia chimica, senza però che sia stato necessario impiegare nano particelle: grazie all'impregnante uvex nano shoe add on, la superficie della scarpa assume un aspetto liscio che impedisce la permanenza delle gocce di liquido. L'aspetto e le proprietà traspiranti del

materiale impregnante rimangono invariate, sia che si tratti di pelle grezza, pelle liscia o tessuto. Non vengono utilizzate sostanze aggressive che potrebbero danneggiare la superficie della scarpa.

### Effetti

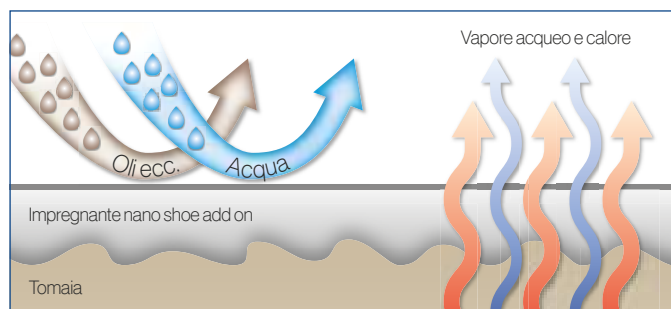
- protezione da umidità: la velocità con cui l'umidità penetra nelle superfici trattate in pelle o tessuto diminuisce notevolmente, l'acqua e l'olio scivolano via dalla superficie.
- mantenimento dell'attività traspirante: l'impregnante uvex nano shoe add on non pregiudica le proprietà traspiranti della superficie della scarpa.
- pulizia più facile: le superfici delle scarpe trattate con uvex nano shoe add on sono più facili da pulire perché le macchie di acqua e olio non riescono a penetrare nel tessuto.

- resistenza prolungata alla sporcizia: la possibilità di sporcarsi nuovamente con acqua o olio diminuisce notevolmente con un impiego regolare.
- nessuna modifica percepibile o visibile della superficie: la colorazione e l'ottica non cambiano grazie all'impregnante incolore uvex nano shoe add on. L'impregnante uvex nano shoe add on è privo di fenoli e formaldeidi e non contiene nano particelle.

### Applicazione

- pulire accuratamente la superficie in pelle o in tessuto.
- agitare la soluzione prima dell'applicazione, quindi spruzzare sul materiale fino a formare una pellicola sottile che copre l'intera superficie (evitare la formazione di gocce)
- distribuire con un panno l'eventuale liquido in eccesso
- lasciare asciugare a temperatura ambiente per almeno 12 ore.
- ripetere nuovamente per una seconda passata

Il principio di efficacia nano shoe add on



uvex nano shoe add on	
Cod. art.	9698100
Contenuto	100 ml
Unità di vendita	al pz



## uvex nano shoe add in

Igienizzante scarpe contro i cattivi odori e i funghi

### Funzionamento

Il deodorante per scarpe uvex nano shoe add in utilizza una tecnologia appositamente sviluppata per il rilascio controllato di sostanze con effetto duraturo: le sostanze battericide e fungicide sono parte integrante del sistema di igienizzazione della scarpa per l'eliminazione duratura di batteri e funghi. Il know how è stato ereditato dalla nanotecnologia chimica, senza però che sia stato necessario impiegare nano particelle:

per l'igienizzazione delle scarpe vengono utilizzate esclusivamente sostanze autorizzate e normalmente impiegate da anni anche nell'industria cosmetica (prive di formaldeidi e di fenoli).

### Effetti

- prevenzione dei cattivi odori: se utilizzato regolarmente, nelle scarpe nuove uvex nano shoe add in impedisce fin da subito la formazione di cattivi odori. A differenza dei deodoranti che si limitano a coprire l'odore di sudore, questa soluzione combatte la causa stessa dell'odore: i batteri.
- lotta continua contro i cattivi odori: nelle scarpe già indossate si eliminano i cattivi odori mediante l'utilizzo di deodoranti per scarpe.

- eliminazione dei funghi: i ficomiceti e i saccaromiceti sono tra le più comuni cause delle malattie della pelle del piede (funghi del piede). Il deodorante per scarpe uvex nano shoe add in uccide i funghi presenti impedendone la formazione.

### Uso

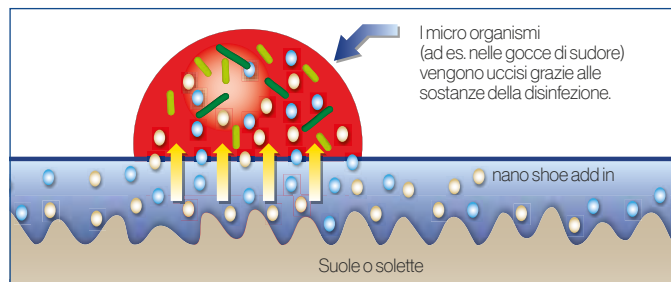
- uvex nano-shoe add-in è adatto per l'applicazione all'interno delle scarpe. Agitare prima dell'uso. Tenere lo spruzzatore all'interno della scarpa e spruzzare circa 5-10 colpi di uvex nano-shoe add-in all'interno. Indossare solo scarpe completamente asciutte (lasciare asciugare le scarpe per almeno 15 minuti).

### Applicazione

- 1-2 volte a settimana.

Il principio di efficacia nano shoe add in

Rilascio controllato di sostanze germicide contro i cattivi odori e i funghi



uvex nano shoe add in	
Cod. art.	9698300
Contenuto	125 ml
Unità di vendita	al pz

# Calzature antinfortunistiche

Stivale in polimero · Accessori



94756



94766



98754

## NORA Stivale allacciato S5 SRC

Caratteristiche generali:

- stivale antinfortunistico alto in PVC

Caratteristiche di protezione:

- privo dei plastificanti contenuti nell'elenco SVHC della direttiva REACH
- resistente contro oli, grassi, carburante, soluzioni alcaline, acidi e disinfettanti
- con puntale in acciaio e intersuola in acciaio
- rinforzo sulla punta e sul tallone, protezione della caviglia
- proprietà antistatiche

Caratteristiche di comfort:

- forma anatomica per la prevenzione dell'affaticamento del piede
- altezza tomaia 33 cm (taglia 42)
- tomaia lunga accorciabile su misura delle esigenze individuali
- soletta anatomica
- supporto per togliere gli stivali

## Calzini in maglia elastica

**uvex**

- confortevoli per la pelle
- ad alto assorbimento dell'umidità
- lavabili a 30 °C
- elastici

NORA Stivale allacciato S5 SRC

<b>Cod. art.</b>	94756	94766
<b>Norma EN ISO 20345:2011</b>	S5 SRC	S5 SRC
<b>Norma EN ISO 20345:2022</b>	S5 FO	S5 FO
<b>Tomaia</b>	PVC	PVC
<b>Taglie</b>	Dalla 37 alla 48	Dalla 36 alla 47
<b>Unità di vendita</b>	1 paio	1 paio

Calzini in maglia elastica uvex

<b>Cod. art.</b>	98754
<b>Taglie</b>	da 39/40 a 47/48
<b>Materiale</b>	70% poliestere, 30% cotone
<b>Unità di vendita</b>	1 paio





Ulteriori informazioni sono reperibili su [uvex-academy.de](http://uvex-academy.de)

## Protezione del piede sul lavoro

**Il seminario orientato alla pratica vuole essere un ausilio per definire l'equipaggiamento necessario per la protezione dei dipendenti sulla base dell'analisi dei rischi, nonché un sostegno nella scelta della corretta protezione per i piedi**



- basi relative ai settori dove trova impiego l'equipaggiamento personale per la protezione dei piedi
- informazioni sulla normativa, sulle differenze tra requisiti di base e aggiuntivi e campi di applicazione
- rappresentazione della marcatura relativa alla protezione dei piedi e significato delle varie abbreviazioni e simboli
- identificazione e valutazione dei pericoli, creazione di un'analisi dei rischi e calcolo dell'equipaggiamento necessario per la protezione dei piedi
- materiali, produzione e campi di applicazione, tra cui
  - materiali della tomaia/della fodera
  - Suole
  - Puntale
  - Suola anti perforazione
- scelta della protezione per i piedi più adatta a seconda del campo di applicazione

### Target

- Dipendenti di aziende responsabili della sicurezza operativa sul lavoro dei propri impiegati, ad es. forze speciali di sicurezza, rivenditori specializzati e consulenti.

Per maggiori informazioni e per iscriversi, visitare [uvex-academy.com](http://uvex-academy.com), chiamare il numero +49 911 9736-1710 o scrivere all'indirizzo [academy@uvex.de](mailto:academy@uvex.de)





# Calzature antinfortunistiche

## Panoramica rapida

Cod. art.	Modello	Soletta di ricambio	Pagina	Cod. art.	Modello	Soletta di ricambio	Pagina	Cod. art.	Modello	Soletta di ricambio	Pagina
65001	uvex 2	95347	403	65303	uvex 2 MACSOLE®	95349	404	65940	uvex 1 sport	95790	385
65002	uvex 2	95348	403	65311	uvex 2 MACSOLE®	95347	404	65941	uvex 1 sport	95797	385
65003	uvex 2	95349	403	65312	uvex 2 MACSOLE®	95348	404	65942	uvex 1 sport	95798	385
65004	uvex 2	95340	403	65313	uvex 2 MACSOLE®	95349	404	65943	uvex 1 sport	95799	385
65011	uvex 2	95347	403	65321	uvex 2 MACSOLE®	95347	404	65944	uvex 1 sport	95790	385
65012	uvex 2	95348	403	65322	uvex 2 MACSOLE®	95348	404	65947	uvex 1 sport	95797	385
65013	uvex 2	95349	403	65323	uvex 2 MACSOLE®	95349	404	65948	uvex 1 sport	95798	385
65014	uvex 2	95340	403	65363	uvex 2 MACSOLE®	95349	404	65949	uvex 1 sport	95799	385
65021	uvex 2	95347	402	65591	uvex 3 asphaltPro	94597	423	65961	uvex 1 sport	95797	385
65022	uvex 2	95348	402	65592	uvex 3 asphaltPro	94598	423	65962	uvex 1 sport	95798	385
65023	uvex 2	95349	402	65593	uvex 3 asphaltPro	94599	423	65963	uvex 1 sport	95799	385
65024	uvex 2	95350	402	65657	uvex 1	95347	395	65964	uvex 1 sport	95790	385
65031	uvex 2	95347	402	65658	uvex 1	95348	395	65980	uvex 1 sport	95790	385
65032	uvex 2	95348	402	65659	uvex 1	95349	395	65987	uvex 1 sport	95797	385
65033	uvex 2	95349	402	65667	uvex 1	95347	396	65988	uvex 1 sport	95798	385
65034	uvex 2	95350	402	65668	uvex 1	95348	396	65989	uvex 1 sport	95799	385
65081	uvex 2	95347	403	65669	uvex 1	95349	396	68001	uvex 1 x-craft	95797	373
65082	uvex 2	95348	403	65671	uvex 1 x-tended support	95347	399	68002	uvex 1 x-craft	95798	373
65083	uvex 2	95349	403	65672	uvex 1 x-tended support	95348	399	68003	uvex 1 x-craft	95799	373
65084	uvex 2	95340	403	65673	uvex 1 x-tended support	95349	399	68004	uvex 1 x-craft	95790	373
65091	uvex 2	95347	403	65681	uvex 1 x-tended support	95347	398	68011	uvex 1 x-craft	95791	373
65092	uvex 2	95348	403	65682	uvex 1 x-tended support	95348	398	68012	uvex 1 x-craft	95792	373
65093	uvex 2	95349	403	65683	uvex 1 x-tended support	95349	398	68013	uvex 1 x-craft	95793	373
65094	uvex 2	95340	403	65707	uvex 1 sport white NC	95177	389	68014	uvex 1 x-craft	95794	373
65101	uvex 2 construction	95347	407	65708	uvex 1 sport white NC	95178	389	68021	uvex 1 x-craft	95797	374
65102	uvex 2 construction	95348	407	65709	uvex 1 sport white NC	95179	389	68022	uvex 1 x-craft	95798	374
65103	uvex 2 construction	95349	407	65717	uvex 1 sport white NC	95177	389	68023	uvex 1 x-craft	95799	374
65121	uvex 2 construction	95347	407	65718	uvex 1 sport white NC	95178	389	68024	uvex 1 x-craft	95790	374
65122	uvex 2 construction	95348	407	65719	uvex 1 sport white NC	95179	389	68031	uvex 1 x-craft	95791	374
65123	uvex 2 construction	95349	407	65727	uvex 1 sport white NC	95177	389	68032	uvex 1 x-craft	95792	374
65131	uvex 2 construction	95347	407	65728	uvex 1 sport white NC	95178	389	68033	uvex 1 x-craft	95793	374
65132	uvex 2 construction	95348	407	65729	uvex 1 sport white NC	95179	389	68034	uvex 1 x-craft	95794	374
65133	uvex 2 construction	95349	407	65807	uvex 1 sport white	95797	387	68041	uvex 1 x-craft	95791	374
65221	uvex 2 MACSOLE®	95347	404	65808	uvex 1 sport white	95798	387	68042	uvex 1 x-craft	95792	374
65222	uvex 2 MACSOLE®	95348	404	65809	uvex 1 sport white	95799	387	68043	uvex 1 x-craft	95793	374
65223	uvex 2 MACSOLE®	95349	404	65817	uvex 1 sport white	95797	387	68044	uvex 1 x-craft	95794	374
65224	uvex 2 MACSOLE®	95340	404	65818	uvex 1 sport white	95798	387	68081	uvex 1 x-craft planet	95797	371
65231	uvex 2 MACSOLE®	95347	404	65819	uvex 1 sport white	95799	387	68082	uvex 1 x-craft planet	95798	371
65232	uvex 2 MACSOLE®	95348	404	65821	uvex 1 sport white	95797	387	68083	uvex 1 x-craft planet	95799	371
65233	uvex 2 MACSOLE®	95349	404	65822	uvex 1 sport white	95798	387	68130	uvex 1 x-craft	95790	375
65234	uvex 2 MACSOLE®	95340	404	65823	uvex 1 sport white	95799	387	68137	uvex 1 x-craft	95797	375
65241	uvex 2 STX MACSOLE®	95347	405	65837	uvex 1 sport white	95797	387	68138	uvex 1 x-craft	95798	375
65242	uvex 2 STX MACSOLE®	95348	405	65838	uvex 1 sport white	95798	387	68139	uvex 1 x-craft	95799	375
65243	uvex 2 STX MACSOLE®	95349	405	65839	uvex 1 sport white	95799	387	68140	uvex 1 x-craft	95790	375
65251	uvex 2 STX MACSOLE®	95347	405	65901	uvex 1 sport	95797	386	68147	uvex 1 x-craft	95797	375
65252	uvex 2 STX MACSOLE®	95348	405	65902	uvex 1 sport	95798	386	68148	uvex 1 x-craft	95798	375
65253	uvex 2 STX MACSOLE®	95349	405	65903	uvex 1 sport	95799	386	68149	uvex 1 x-craft	95799	375
65281	uvex 2 MACSOLE®	95347	405	65904	uvex 1 sport	95790	386	68150	uvex 1 x-craft	95790	375
65282	uvex 2 MACSOLE®	95348	405	65921	uvex 1 sport	95797	386	68157	uvex 1 x-craft	95797	375
65283	uvex 2 MACSOLE®	95349	405	65922	uvex 1 sport	95798	386	68158	uvex 1 x-craft	95798	375
65284	uvex 2 MACSOLE®	95340	405	65923	uvex 1 sport	95799	386	68159	uvex 1 x-craft	95799	375
65291	uvex 2 MACSOLE®	95347	405	65924	uvex 1 sport	95790	386	68242	uvex 1 G2 planet	94908	377
65292	uvex 2 MACSOLE®	95348	405	65937	uvex 1 sport NC	95177	390	68267	uvex 1 G2	94907	382
65293	uvex 2 MACSOLE®	95349	405	65938	uvex 1 sport NC	95178	390	68268	uvex 1 G2	94908	382
65294	uvex 2 MACSOLE®	95340	405	65939	uvex 1 sport NC	95179	390	68280	uvex 1 G2	94900	382



# Calzature antinfortunistiche

## Panoramica rapida

Cod. art.	Modello	Soletta di ricambio	Pagina	Cod. art.	Modello	Soletta di ricambio	Pagina	Cod. art.	Modello	Soletta di ricambio	Pagina
68287	uvex 1 G2	94907	382	68450	uvex 1 G2	94900	380	68773	uvex 3	94909	419
68288	uvex 1 G2	94908	382	68457	uvex 1 G2	94907	380	68781	uvex 3	94907	419
68289	uvex 1 G2	94909	382	68458	uvex 1 G2	94908	380	68782	uvex 3	94908	419
68290	uvex 1 G2	94900	382	68459	uvex 1 G2	94909	380	68783	uvex 3	94909	419
68297	uvex 1 G2	94907	382	68460	uvex 1 G2	94900	381	69061	uvex 2 trend	95187	412
68298	uvex 1 G2	94908	382	68467	uvex 1 G2	94907	381	69062	uvex 2 trend	95188	412
68299	uvex 1 G2	94909	382	68468	uvex 1 G2	94908	381	69063	uvex 2 trend	95189	412
68300	uvex 1 G2	94900	383	68469	uvex 1 G2	94909	381	69081	uvex 2 trend	95187	412
68307	uvex 1 G2	94907	383	68480	uvex 1 G2	94900	381	69082	uvex 2 trend	95188	412
68308	uvex 1 G2	94908	383	68487	uvex 1 G2	94907	381	69083	uvex 2 trend	95189	412
68309	uvex 1 G2	94909	383	68488	uvex 1 G2	94908	381	69341	uvex 2 trend	95187	414
68310	uvex 1 G2	94900	382	68489	uvex 1 G2	94909	381	69342	uvex 2 trend	95188	414
68317	uvex 1 G2	94907	382	68490	uvex 1 G2	94900	383	69343	uvex 2 trend	95189	414
68318	uvex 1 G2	94908	382	68497	uvex 1 G2	94907	383	69347	uvex 2 trend	95187	414
68319	uvex 1 G2	94909	382	68498	uvex 1 G2	94908	383	69348	uvex 2 trend	95188	414
68329	uvex 1 G2	94909	382	68499	uvex 1 G2	94909	383	69349	uvex 2 trend	95189	414
68330	uvex 1 G2	94900	383	68500	uvex 1 G2	94900	383	69351	uvex 2 trend	95187	414
68337	uvex 1 G2	94907	383	68507	uvex 1 G2	94907	383	69352	uvex 2 trend	95188	414
68338	uvex 1 G2	94908	383	68508	uvex 1 G2	94908	383	69353	uvex 2 trend	95189	414
68339	uvex 1 G2	94909	383	68509	uvex 1 G2	94909	383	69357	uvex 2 trend	95187	414
68341	uvex 1 G2	94907	378	68527	uvex 1 G2	94907	381	69358	uvex 2 trend	95188	414
68342	uvex 1 G2	94908	378	68528	uvex 1 G2	94908	381	69359	uvex 2 trend	95189	414
68343	uvex 1 G2	94909	378	68529	uvex 1 G2	94909	381	69361	uvex 2 trend	95187	412
68344	uvex 1 G2	94900	378	68537	uvex 1 G2	94907	381	69362	uvex 2 trend	95188	412
68361	uvex 1 G2	94907	379	68538	uvex 1 G2	94908	381	69363	uvex 2 trend	95189	412
68362	uvex 1 G2	94908	379	68539	uvex 1 G2	94909	381	69367	uvex 2 trend	95187	412
68363	uvex 1 G2	94909	379	68601	uvex 3 MACSOLE®	86937	421	69368	uvex 2 trend	95188	412
68364	uvex 1 G2	94900	379	68602	uvex 3 MACSOLE®	86938	421	69369	uvex 2 trend	95189	412
68371	uvex 1 G2	94907	379	68603	uvex 3 MACSOLE®	86939	421	69371	uvex 2 trend	95187	413
68372	uvex 1 G2	94908	379	68611	uvex 3 MACSOLE®	86937	421	69372	uvex 2 trend	95188	413
68373	uvex 1 G2	94909	379	68612	uvex 3 MACSOLE®	86938	421	69373	uvex 2 trend	95189	413
68374	uvex 1 G2	94900	379	68613	uvex 3 MACSOLE®	86939	421	69377	uvex 2 trend	95187	413
68381	uvex 1 G2	94907	379	68621	uvex 3 MACSOLE®	86937	421	69378	uvex 2 trend	95188	413
68382	uvex 1 G2	94908	379	68622	uvex 3 MACSOLE®	86938	421	69379	uvex 2 trend	95189	413
68383	uvex 1 G2	94909	379	68623	uvex 3 MACSOLE®	86939	421	69381	uvex 2 trend	95187	412
68384	uvex 1 G2	94900	379	68631	uvex 3 MACSOLE®	86937	421	69382	uvex 2 trend	95188	412
68391	uvex 1 G2	94907	379	68632	uvex 3 MACSOLE®	86938	421	69383	uvex 2 trend	95189	412
68392	uvex 1 G2	94908	379	68633	uvex 3 MACSOLE®	86939	421	69397	uvex 2 trend	95187	413
68393	uvex 1 G2	94909	379	68711	uvex 3	94907	417	69398	uvex 2 trend	95188	413
68394	uvex 1 G2	94900	379	68712	uvex 3	94908	417	69399	uvex 2 trend	95189	413
68401	uvex 1 G2	94907	379	68713	uvex 3	94909	417	69477	uvex 2 trend	95187	413
68402	uvex 1 G2	94908	379	68721	uvex 3	94907	418	69478	uvex 2 trend	95188	413
68403	uvex 1 G2	94909	379	68722	uvex 3	94908	418	69479	uvex 2 trend	95189	413
68420	uvex 1 G2	94900	380	68723	uvex 3	94909	418	69497	uvex 2 trend	95187	413
68427	uvex 1 G2	94907	380	68731	uvex 3	94907	418	69498	uvex 2 trend	95188	413
68428	uvex 1 G2	94908	380	68732	uvex 3	94908	418	69499	uvex 2 trend	95189	413
68429	uvex 1 G2	94909	380	68733	uvex 3	94909	418	84271	uvex 1 business	95157	392
68430	uvex 1 G2	94900	380	68741	uvex 3	94907	417	84272	uvex 1 business	95158	392
68437	uvex 1 G2	94907	380	68742	uvex 3	94908	417	84273	uvex 1 business	95159	392
68438	uvex 1 G2	94908	380	68743	uvex 3	94909	417	84281	uvex 1 business	95157	392
68439	uvex 1 G2	94909	380	68751	uvex 3	94907	418	84282	uvex 1 business	95158	392
68440	uvex 1 G2	94900	380	68752	uvex 3	94908	418	84283	uvex 1 business	95159	392
68447	uvex 1 G2	94907	380	68753	uvex 3	94909	418	84301	uvex 1 business	95157	393
68448	uvex 1 G2	94908	380	68771	uvex 3	94907	419	84302	uvex 1 business	95158	393
68449	uvex 1 G2	94909	380	68772	uvex 3	94908	419	84303	uvex 1 business	95159	393

# Calzature antinfortunistiche

## Panoramica rapida

Cod. art.	Modello	Soletta di ricambio	Pagina	Cod. art.	Modello	Soletta di ricambio	Pagina	Cod. art.	Modello	Soletta di ricambio	Pagina
84481	uvex 1 business	95157	393	85618	uvex 1 ladies	95348	397	95577	uvex 2 xenova®	95347	409
84482	uvex 1 business	95158	393	85627	uvex 1 ladies	95347	397	95578	uvex 2 xenova®	95348	409
84483	uvex 1 business	95159	393	85628	uvex 1 ladies	95348	397	95579	uvex 2 xenova®	95349	409
84491	uvex 1 business	95157	393	86937	Solette	-	430	95581	uvex 2 xenova®	95347	409
84492	uvex 1 business	95158	393	86938	Solette	-	430	95582	uvex 2 xenova®	95348	409
84493	uvex 1 business	95159	393	86939	Solette	-	430	95583	uvex 2 xenova®	95349	409
84697	uvex 1 business	95157	392	94597	Solette	-	430	95691	uvex 2 xenova®	95347	410
84698	uvex 1 business	95158	392	94598	Solette	-	430	95692	uvex 2 xenova®	95348	410
84699	uvex 1 business	95159	392	94599	Solette	-	430	95693	uvex 2 xenova®	95349	410
85117	uvex 1 x-tended support	95347	398	94756	NORA Stivale allacciato	-	433	95790	Solette	-	430
85118	uvex 1 x-tended support	95348	398	94766	NORA Stivale allacciato	-	433	95797	Solette	-	430
85119	uvex 1 x-tended support	95349	398	94900	Solette	-	430	95798	Solette	-	430
85127	uvex 1 x-tended support	95347	398	94907	Solette	-	430	95799	Solette	-	430
85128	uvex 1 x-tended support	95348	398	94908	Solette	-	430	9698100	uvex nano shoe add on	-	432
85129	uvex 1 x-tended support	95349	398	94909	Solette	-	430	9698300	uvex nano shoe add in	-	432
85141	uvex 1 x-tended support	95347	398	95157	Solette	-	430	98754	Calzini in maglia elastica uvex	-	433
85142	uvex 1 x-tended support	95348	398	95158	Solette	-	430				
85143	uvex 1 x-tended support	95349	398	95159	Solette	-	430				
85161	uvex 1 x-tended support	95347	399	95177	Solette	-	430				
85162	uvex 1 x-tended support	95348	399	95178	Solette	-	430				
85163	uvex 1 x-tended support	95349	399	95179	Solette	-	430				
85171	uvex 1 x-tended support	95347	399	95187	Solette	-	430				
85172	uvex 1 x-tended support	95348	399	95188	Solette	-	430				
85173	uvex 1 x-tended support	95349	399	95189	Solette	-	430				
85191	uvex 1 x-tended support	95347	398	95281	Solette	-	431				
85192	uvex 1 x-tended support	95348	398	95282	Solette	-	431				
85193	uvex 1 x-tended support	95349	398	95283	Solette	-	431				
85361	uvex 1 x-tended support	95347	398	95284	Solette	-	431				
85362	uvex 1 x-tended support	95348	398	95285	Solette	-	431				
85363	uvex 1 x-tended support	95349	398	95286	Solette	-	431				
85420	uvex 1	95340	395	95287	Solette	-	431				
85427	uvex 1	95347	395	95288	Solette	-	431				
85428	uvex 1	95348	395	95289	Solette	-	431				
85429	uvex 1	95349	395	95340	Solette	-	430				
85430	uvex 1	95340	395	95347	Solette	-	430				
85437	uvex 1	95347	395	95348	Solette	-	430				
85438	uvex 1	95348	395	95349	Solette	-	430				
85439	uvex 1	95349	395	95531	uvex 2 xenova®	95347	409				
85440	uvex 1	95340	396	95532	uvex 2 xenova®	95348	409				
85447	uvex 1	95347	396	95533	uvex 2 xenova®	95349	409				
85448	uvex 1	95348	396	95537	uvex 2 xenova®	95347	409				
85449	uvex 1	95349	396	95538	uvex 2 xenova®	95348	409				
85450	uvex 1	95340	396	95539	uvex 2 xenova®	95349	409				
85457	uvex 1	95347	396	95547	uvex 2 xenova®	95347	409				
85458	uvex 1	95348	396	95548	uvex 2 xenova®	95348	409				
85459	uvex 1	95349	396	95549	uvex 2 xenova®	95349	409				
85467	uvex 1	95347	395	95551	uvex 2 xenova®	95347	410				
85468	uvex 1	95348	395	95552	uvex 2 xenova®	95348	410				
85469	uvex 1	95349	395	95553	uvex 2 xenova®	95349	410				
85477	uvex 1	95347	395	95557	uvex 2 xenova®	95347	410				
85478	uvex 1	95348	395	95558	uvex 2 xenova®	95348	410				
85479	uvex 1	95349	395	95559	uvex 2 xenova®	95349	410				
85607	uvex 1 ladies	95347	397	95561	uvex 2 xenova®	95347	410				
85608	uvex 1 ladies	95348	397	95562	uvex 2 xenova®	95348	410				
85617	uvex 1 ladies	95347	397	95563	uvex 2 xenova®	95349	410				



Cod. art.	Modello	Pagina
62963	MACSOLE 1.0 WLD LOW	429
67312	MACCROSSROAD 3.0 HIGH	426
67313	MACCROSSROAD 3.0 HIGH	426
67314	MACCROSSROAD 3.0 HIGH	426
67322	MACCROSSROAD 3.0 LOW	426
67323	MACCROSSROAD 3.0 LOW	426
67324	MACCROSSROAD 3.0 LOW	426
67352	MACCROSSROAD 3.0 HIGH META	427
67353	MACCROSSROAD 3.0 HIGH META	427
67354	MACCROSSROAD 3.0 HIGH META	427
67362	MACCROSSROAD 3.0 HIGH BOA	427
67363	MACCROSSROAD 3.0 HIGH BOA	427
67364	MACCROSSROAD 3.0 HIGH BOA	427
67372	MACCROSSROAD 3.0 LOW BOA	427
67373	MACCROSSROAD 3.0 LOW BOA	427
67374	MACCROSSROAD 3.0 LOW BOA	427
67703	FOCUS 2.0 HIGH	429
67713	FOCUS 2.0 LOW	429
67723	FOCUS 2.0 PERFO	428
67733	FOCUS 2.0 SANDAL	428



Formazione con uvex



**La uvex academy vi offre una formazione qualificata sui dispositivi di protezione individuale (DPI) e sicurezza sul lavoro a livello aziendale.**

- tutti i corsi di formazione offerti possono essere prenotati anche come seminari in-house.
- su richiesta sviluppiamo seminari in base alle vostre esigenze individuali.



Per ulteriori informazioni consultare: [uvex-academy.com](http://uvex-academy.com)



Tirocini

Protezione da laser

Protezione dei piedi  
maggiori informazioni:  
pagina 434

Protezione degli occhi  
maggiori informazioni:  
pagina 53

Protezione delle mani  
maggiori informazioni:  
pagina 197

Occhiali protettivi  
con correzione  
maggiori informazioni:  
pagina 329

Protezione dell'udito  
maggiori informazioni:  
pagina 79



uvex





uvex





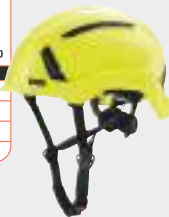
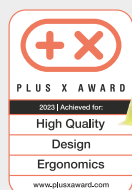
uvex





Eccellenza in innovazione e design

Il marchio uvex gode di fama mondiale. Perfezione, innovazione e qualità eccellente sono i requisiti minimi che vogliamo offrire ai clienti con i nostri prodotti. La conferma che abbiamo colto nel segno e che siamo sulla buona strada ci viene data da istituti rinomati sotto forma di premi e riconoscimenti.



Elmetto  
protettivo  
uvex pronamic alpine



Occhiali protettivi  
uvex pure-fit

Scarpe  
antifortunistiche  
uvex 3



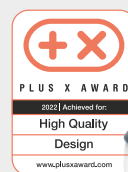
reddot winner 2022

Rinomati premi  
e riconoscimenti  
come **red dot design award**,  
**iF product design award**  
e **Plus X Award**  
sono la conferma che i prodotti uvex,  
oltre ad avere la massima  
funzionalità, hanno un design  
che si lascia ammirare.

Occhiali protettivi  
uvex i-range



reddot winner 2022



Occhiali  
protettivi  
uvex suXXeed

Premi e riconoscimenti per tutte le divisioni dei prodotti uvex

2020  
Premio per la  
soddisfazione dei clienti:  
occhiali protettivi uvex



2020/2021  
Azienda più innovativa  
della Germania:  
UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG

uvex awards



<b>Occhiali protettivi uvex</b>		<b>13</b>
Tecnologie di rivestimento	20	Protezione dai raggi infrarossi
Marchatura e normative	23	Protezione da attività di saldatura
Tonalità lenti	24	Accessori
Occhiali a stanghetta	28	Matrice cordino/custodia
Sovraocchiali	55	Raccomandazioni per l'uso
Occhiali a mascherina	58	Panoramica rapida occhiali protettivi
<b>Protezione dell'udito uvex</b>		<b>79</b>
Tutti'orecchi quando si parla di sicurezza	82	Protezione dell'udito con archetto
Dimensioni, vestibilità e test uvex xact-fit	84	Cuffie antirumore
Tappi auricolari protettivi monouso	86	Cuffie antirumore per elmetto
Tappi auricolari protettivi riutilizzabili	92	Accessori
Tappi auricolari protettivi detec	94	Panoramica rapida protezione dell'udito
<b>Elmetti uvex</b>		<b>113</b>
La normativa	116	Visiere e protezioni del viso
Elmetti protettivi	118	Sistema di protezione del viso
Accessori	132	Berretti antiurto
Lampade per elmetto	135	Panoramica rapida elmetti
Visiere, marchatura e normative	140	
<b>Protezione delle vie respiratorie uvex</b>		<b>159</b>
Consulente sulla protezione delle vie respiratorie	164	Respiratori filtranti uvex silv-Air e
Il Navigator per i respiratori uvex	165	Respiratori filtranti uvex silv-Air c
Panoramica sulle aree di applicazione	166	Protezione per naso e bocca uvex
Possibilità di combinazione con occhiali protettivi uvex	167	Panoramica simboli – Funzioni
Respiratori filtranti uvex silv-Air premium	168	Panoramica rapida protezione delle vie respiratorie
<b>Abbigliamento protettivo monouso uvex</b>		<b>183</b>
Linee guida per le norme e i prodotti	184	Accessori
Tute monouso contro gli agenti chimici tipo 3B	186	Protezione da agenti infettivi
Tute monouso contro gli agenti chimici tipo 4B	189	Banca dati sostanze chimiche
Tute monouso contro gli agenti chimici tipo 5/6	190	Istruzioni per l'uso e selezione
<b>Guanti di protezione uvex</b>		<b>197</b>
Norme	208	Guanti di protezione contro i rischi chimici
Sicurezza alimentare	208	Guanti di protezione monouso
Guanti di protezione contro i rischi meccanici	212	Guanti di protezione Hexarmor®
uvex glove expert	248	Panoramica rapida guanti di protezione
<b>Dispositivi di protezione individuale uvex</b>		<b>277</b>
Occhiali correttivi di sicurezza	283	Occhiali per schermi
<b>Abbigliamento da lavoro uvex</b>		<b>331</b>
Collezione uvex suXXeed greencycle planet	336	Collezione uvex suXXeed arc
Collezione uvex 26 planet	337	Collezione uvex suXXeed multifunction
Collezione uvex suXXeed arc	340	Collezione uvex protection perfect multifunction
Collezione uvex suXXeed industry	341	Collezione uvex suXXeed construction
Collezione uvex suXXeed	342	Collezione uvex protection active flash
Collezione uvex suXXeed seamless underwear	343	Collezione uvex cut
Collezione uvex perfeXXion	344	Collezione uvex suXXeed ESD
<b>Scarpe antinfortunistiche uvex</b>		<b>353</b>
Campi d'impiego	360	Scarpe antinfortunistiche per campi di impiego medi
Sistema a larghezza multipla uvex	361	Scarpe antinfortunistiche per campi di impiego pesanti
Tecnologie	362	Scarpe antinfortunistiche Heckel
Panoramica simboli	364	Accessori: plantari
Norme e marchature, ESD	368	Panoramica rapida scarpe antinfortunistiche
Scarpe antinfortunistiche per campi di impiego leggeri	370	

# made2perform

## Edizione italiana

### protecting planet

Per la produzione di questo catalogo, uvex utilizza carta riciclata ecologica Steinbeis. Rispetto alla carta in fibra vergine, questo significa un notevole risparmio di risorse per la tiratura del catalogo:



Legno  
389.926 kg



Acqua  
760.554 l



Energia  
180.067 kWh



Emissioni di CO<sub>2</sub>  
7.565 kg



Prodotto di stampa finanzia

**contributo per il clima**

ClimatePartner.com/11586-2311-1013

La stampa è certificata come climaticamente neutra.

UVEX Safety Italia S.R.L.  
Corso Grosseto 437  
10151 Torino  
ITALIA

Tel.: +39 011 4536 511  
Fax: +39 011 7399 522  
E: [info@uvex-safety.it](mailto:info@uvex-safety.it)  
I: [uvex-safety.it](http://uvex-safety.it)