

Flex



Abbigliamento da lavoro  
Abbigliamento protettivo

# uvex workwear

## Sostenibilità

Da oltre 90 anni produciamo e distribuiamo prodotti di eccellenza per la protezione delle persone nello sport, nel tempo libero e sul luogo di lavoro. Chi vuole proteggere le persone deve assumersi delle responsabilità. Proprio da questa missione deriva l'obbligo di lavorare in modo responsabile dal punto di vista della sostenibilità e della società.



### Lunga durata del prodotto

Al contrario della moda "fast fashion", il nostro obiettivo è sviluppare prodotti durevoli risparmiando risorse. Pertanto, è per noi molto importante che i materiali e gli ingredienti impiegati siano di elevata qualità. Di conseguenza, sottoponiamo i nostri prodotti workwear allo standard di qualità uvex e nel laboratorio di collaudo dei tessuti interno all'azienda ne verifichiamo la sollecitazione meccanica, come la resistenza allo strappo e all'abrasione, e la resistenza al lavaggio. L'idoneità al lavaggio viene accertata da laboratori di lavaggio esterni e contrassegnamo i nostri prodotti nel catalogo con il simbolo WG. Siamo convinti del fatto che questo sforzo abbia un effetto positivo sul risparmio di risorse e prolunghi nettamente il ciclo di vita del prodotto.



## Protecting People

OEKO-TEX® STANDARD 100 – elenco sostanze nocive uvex

Seguendo la nostra missione "protecting people", miriamo a far sì che i nostri prodotti si attengano all'ecologia umana e siano privi di rischi. Il marchio STANDARD OEKO-TEX® 100 certifica che i nostri prodotti sono stati testati e sono privi di sostanze dannose per la salute. Dal materiale superficiale, passando per le parti degli accessori, fino al più piccolo bottone a pressione o etichetta, durante lo sviluppo ci assicuriamo che vi sia ogni singola certificazione secondo OEKO-TEX® STANDARD 100 per poter certificare anche l'intero prodotto.

Oltre a OEKO-TEX®, i nostri materiali rispettano anche le prescrizioni del nostro elenco di sostanze nocive uvex, che supera i regolamenti di legge. Infatti i nostri prodotti vengono testati contro sostanze nocive pericolose quali i PFC (perfluorocarburi), i pesticidi, i metalli pesanti o anche i fenoli, perché ci stanno a cuore la protezione delle persone e la riduzione del carico ambientale.



## Competenze del produttore

Al contrario del trend dell'importazione totale vigente nel settore tessile, noi puntiamo ora come sempre sul "Made in Europe". Design, sviluppo, fornitura di materiali e produzione sono di nostra responsabilità in quanto produttori.

Solo così possiamo assicurare che gli stringenti requisiti di qualità uvex vengano concretizzati in modo coerente. Inoltre, con la nostra appartenenza ad amfori BSCI\*, ci siamo assunti la responsabilità di migliorare sempre le condizioni di lavoro nei nostri siti e in ciascuna fase, dalla fabbricazione fino al prodotto finale. Percorsi di trasporto più brevi, meno emissioni di CO<sup>2</sup> e rapida disponibilità dei nostri prodotti sono altri motivi del nostro approvvigionamento in Europa.



## Materiali sostenibili

Tencel®

Anche la scelta dei materiali utilizzati è per noi un tema centrale. La nostra produzione di T-shirt si basa sul Tencel®, una fibra naturale ricavata dal legno di faggio e di eucalipto. Il legno proviene da silvicoltura sostenibile. La coltivazione avviene risparmiando risorse, cioè senza irrigazione aggiuntiva e senza l'uso di pesticidi.

PES riciclato

Per risparmiare risorse preziose utilizziamo tra l'altro poliestere riciclato che viene prodotto da bottiglie di plastica vuote. In questo caso le bottiglie vengono fuse e filate formando nuove fibre che vengono utilizzate per la fabbricazione dei nostri tessuti.

La lavorazione di poliestere riciclato riduce la nostra dipendenza dal petrolio e la produzione di rifiuti.

**amfori**   
Trade with purpose

\* Associato di amfori, la principale associazione globale di imprese che promuove i principi del commercio libero e sostenibile. Facciamo parte di BSCI amfori. Per maggiori informazioni visitare il sito [www.amfori.org](http://www.amfori.org)



## uvex Collezione 26

La meravigliosa sensazione di orgoglio  
nel dare tutto per una buona causa

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.

Per lui e lei. Da indossare con orgoglio.

**Maggiori informazioni sono contenute  
nel catalogo dell'abbigliamento da  
lavoro uvex – [uvex-safety.com](http://uvex-safety.com)**



**Maggiori informazioni sono contenute  
nel catalogo dell'abbigliamento da  
lavoro uvex – [uvex-safety.com](http://uvex-safety.com)**

**Giacca impermeabile uomo**

**Cod. art. 88354** ● giallo dalla S alla 4XL

**Materiale:** 100% poliestere riciclato, ca. 110 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • leggera e funzionale • occupa poco spazio  
• chiusura lampo impermeabile e cappuccio per giorni di pioggia in città • struttura maniche "high rise"  
• OEKO-TEX® Standard 100

**Pantaloni funzionali uomo**

**Cod. art. 88350** ● nero dalla 42 alla 64, dalla 90 alla 110

**Materiale:** 92% poliammide, 8% elasthan, ca. 178 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • ultraleggeri con stile • esternamente resistenti all'abrasione • felpati all'interno • forma chino con struttura 3D intelligente • tasche con chiusura lampo • OEKO-TEX® Standard 100

**Pullover in maglia uomo**

**Cod. art. 88356** ● grigio pietra dalla S alla 4XL

**Materiale:** 100% cotone, ca. 280 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • con taschino lavorato a maglia • materiale morbido e rispettoso della cute • aspetto definito  
• OEKO-TEX® Standard 100



**Berretto**

**Cod. art. 8835800** ● giallo ● blu scuro taglia unica

**Materiale:** 60% cotone, 40% acrilico, ca. 135 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • berretto giallo e blu scuro • morbido e rispettoso della cute • per i giorni freddi in città • OEKO-TEX® Standard 100

**Polo donna**

**Cod. art. 88362** ● nero ● viola dalla XS alla 3XL

**Materiale:** 70% cotone, 30% poliestere piqué, ca. 200 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • mix di materiali e taglio casual • look definito e calzata su misura • OEKO-TEX® Standard 100

## Pantaloni funzionali donna

Cod. art. 88351 ● nero dalla 34 alla 50

Materiale: 92% poliammide, 8% elasthan, ca. 178 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • pantaloni urban ultraleggeri con stile  
• esternamente resistenti all'abrasione • felpati all'interno  
• forma chino con struttura 3D intelligente • tasche con chiusura lampo • OEKO-TEX® Standard 100

## Maglietta sportiva women

Cod. art. 88357 ● viola dalla XS alla 3XL

Materiale: 73% cotone, 27% poliestere, ca. 280 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • aderente con aspetto definito • struttura delle maniche "high rise" • taglio sportivo e scollo ampio  
• OEKO-TEX® Standard 100

## Polo uomo

Cod. art. 88360 ● nero dalla S alla 4XL

Cod. art. 88361 ○ bianco

Materiale: 70% cotone, 30% poliestere piqué, ca. 200 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • polo con mix di materiali rispettoso della cute e taglio casual • look definito e calzata comoda  
• OEKO-TEX® Standard 100



## Parka donna

Cod. art. 88353 ● blu scuro dalla XS alla 3XL

Materiale: materiale esterno: 100% nylon  
fodera: 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 per massima libertà di movimento • tasche con chiusura a strappo • OEKO-TEX® Standard 100

## Parka uomo

Cod. art. 88352 ● blu scuro dalla S alla 4XL

Cod. art. 88323 ● oliva

Materiale: materiale esterno: 100% nylon  
fodera: 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 preformato per massima libertà di movimento • tasche con chiusura a strappo • OEKO-TEX® Standard 100

## Giacca impermeabile donna

Cod. art. 88355 ● giallo dalla XS alla 3XL

Materiale: 100% poliestere riciclato, ca. 110 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • leggera e funzionale • occupa poco spazio  
• chiusura lampo impermeabile e cappuccio per giorni di pioggia in città • struttura maniche "high rise" • su misura  
• OEKO-TEX® Standard 100



Pantaloni da donna

Cod. art. 89809 ● petrolio dalla 34 alla 50

Materiale: come i pantaloni da uomo



**Descrizione:** • taglio sportivo slim-fit con materiale traspirante, idrorepellente e allo stesso tempo elastico per un elevato comfort • due tasche sulla coscia e una tasca posteriore con cerniere • OEKO-TEX® standard 100 • senza PFC

Pantaloni da uomo

Cod. art. 89434 ● petrolio dalla 42 alla 64, dalla 90 alla 110

Materiale: 92% poliammide, 8% elastan, ca. 178 g/m²



**Descrizione:** • taglio sportivo slim-fit con materiale traspirante, idrorepellente e allo stesso tempo elastico per un elevato comfort • due tasche sulla coscia e una tasca posteriore con cerniere • OEKO-TEX® standard 100 • senza PFC



Gilet trapuntato

Cod. art. 89449 ● petrolio dalla XS alla 4XL

Materiale: 100% poliestere, 65 g/m²

fodera: 100% poliestere, interno: ca. 120 g/m²



**Descrizione:** • caldo e leggero allo stesso tempo • tasche laterali con cucitura nascosta e tasca napoleonica, ciascuna con cerniera • ricami di alta qualità • OEKO-TEX® standard 100 • senza PFC

Felpa con zip

Cod. art. 89447 ● petrolio dalla XS alla 4XL

Materiale: 50% cotone, 50% poliestere, ca. 330 g/m²



**Descrizione:** • look casual mélange streetwear con taglio sportivo e cappuccio regolabile • due tasche laterali aperte • ricami di alta qualità • OEKO-TEX® standard 100

## Polo TENCEL®

Cod. art. 89458 uomo  
Cod. art. 89459 donna

● petrolio  
● petrolio

dalla S alla 4XL  
dalla XS alla 3XL

**Materiale:** 60% lyocell (TENCEL®), 40% poliestere,  
ca. 220 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • resistente materiale TENCEL® con gestione ottimale dell'umidità  
• chiusura a 3 bottoni • logo ricamato di alta qualità sulla manica sinistra  
• OEKO-TEX® standard 100

## Giacca softshell

Cod. art. 89657

● petrolio

dalla XS alla 4XL

**Materiale:** esterno: 85% poliammide, 15% elasthan  
interno: 100% poliestere  
finitura: 88% poliestere, 12% elasthan,  
ca. 330 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** combinazione funzionale di materiali • zone elastiche ed elevata traspirabilità per un comfort ottimale • quattro grandi tasche anteriori e una tasca sulla parte superiore del braccio, ciascuna con cerniera • OEKO-TEX® standard 100



## Cappello

Cod. art. 8945100

● nero

taglia unica

**Materiale:** 100% cotone



**Descrizione:** visiera diritta con lato inferiore a contrasto  
• regolazione della misura per una vestibilità ottimale

## Giacca trapuntata

Cod. art. 89448

● petrolio

dalla XS alla 4XL

**Materiale:** 100% poliestere, 65 g/m<sup>2</sup>  
fodera: 100% poliestere, Interno: ca. 120 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • caldo e leggero allo stesso tempo • con ricami di alta qualità • tasche laterali con cucitura nascosta e tasca napoleonica, ciascuna con cerniera • OEKO-TEX® standard 100 • senza PFC

## Bermuda

Cod. art. 89438

● petrolio

dalla 42 alla 64

**Materiale:** 92% poliammide, 8% elasthan, ca. 178 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • taglio sportivo slim con materiale idrorepellente e allo stesso tempo elastico per un elevato comfort • due tasche sulla coscia e una tasca posteriore con cerniera • OEKO-TEX® standard 100 • senza PFC

## uvex suXXeed

Per alcuni è sinonimo di comfort,  
funzionalità, stile.

Per noi è sinonimo di successo.

La collezione uvex suXXeed racchiude in un'unica combinazione funzionalità appositamente studiate, design sportivo, contrasti cromatici accattivanti, combinazioni inusuali di materiali e un taglio che calza a pennello.

Il risultato è una linea che offre un'ottima vestibilità sia per gli uomini che per le donne.

È adatta per il settore industriale, artigianale e per il tempo libero. I prodotti uvex suXXeed rappresentano la scelta giusta in ogni applicazione e in ogni movimento. I pantaloni da uomo sono disponibili a scelta nel taglio slim fit o regular fit. Il nostro obiettivo è garantire una vestibilità perfetta. È un ingrediente indispensabile della nostra ricetta per il successo.

Vestibilità senza compromessi. Design casual.



**Maggiori informazioni sono contenute  
nel catalogo dell'abbigliamento da  
lavoro uvex – [uvex-safety.com](http://uvex-safety.com)**

## uvex perfeXXion

Più di un vantaggio: numerose combinazioni di colori e possibilità di lavaggio.

In ogni campo, dal giardinaggio all'agricoltura, dalla lavorazione del legno alla costruzione di edifici, tutti scelgono uvex perfeXXion.

E uvex perfeXXion lascia a tutti la scelta.

Infatti, questa valida collezione offre molteplici varianti non solo in termini di colore, ma anche di dotazioni: a seconda delle esigenze, maglie e pantaloni possono essere combinati liberamente in base ai colori. In qualsiasi caso, il materiale impiegato è estremamente resistente.

Inoltre, qualsiasi articolo può essere portato in lavanderia.



**Maggiori informazioni sono contenute nel catalogo dell'abbigliamento da lavoro uvex – [uvex-safety.com](http://uvex-safety.com)**

## uvex handwerk - profisystem metall

Quando non si temono le scintille,  
lavorare con qualsiasi metallo è un  
gioco da ragazzi

Trucoli incandescenti, scintille a diverse centinaia di gradi, rumori violenti: lo spettacolo generato dalla smerigliatura angolare può essere tanto grandioso quanto pericoloso. Per lo sviluppo dell'abbigliamento protettivo e da lavoro abbiamo lavorato a stretto contatto con numerose imprese specializzate del settore metallurgico e abbiamo applicato il know-how degli esperti ai nostri prodotti. Ciò ha portato alla realizzazione di soluzioni su misura, come l'innovativo rivestimento per i capi che garantisce una protezione affidabile dalle scintille e minimizza i segni di utilizzo. Per lavori di saldatura, fresatura, flessione o assemblaggio, l'abbigliamento uvex, più volte premiato per lo speciale design, si adatta ai diversi settori di applicazione delle aziende metallurgiche.



reddot design award  
winner 2015



GERMAN  
DESIGN  
AWARD  
WINNER  
2017

Le linee di abbigliamento uvex protection metal e uvex metal pro si sono aggiudicate il rinomato Red Dot Design Award nel 2015.

uvex protection metal ha ricevuto anche il German Design Award nel 2017.

Partner di cooperazione  
dell'associazione tedesca  
dei metalmeccanici



METALLHANDWERK

**Maggiori informazioni sono contenute  
nel catalogo dell'abbigliamento da  
lavoro uvex – [uvex-safety.com](http://uvex-safety.com)**





## uvex new worker

Abbigliamento da lavoro multiuso,  
potenzialmente imprescindibile

Dopo uvex perfect, viene lanciata uvex new worker, la valida collezione di abbigliamento multiuso dalle numerose potenzialità: funzionale e confortevole, moderna e senza tempo, sportiva e classica.

La vestibilità, comprese le zone elastiche, è estremamente ergonomica. Gli elementi riflettenti e le tasche sulle ginocchia sono realizzati con il collaudato materiale CORDURA®. Le cuciture a contrasto, un classico, conferiscono un look sportivo e distintivo.



**Maggiori informazioni sono contenute  
nel catalogo dell'abbigliamento da  
lavoro uvex – [uvex-safety.com](http://uvex-safety.com)**

## uvex perfect

Singolarmente è possibile combinare i capi, mentre in team si indossa lo stesso abbigliamento

La gamma uvex perfect è vasta. Poiché tutti gli articoli sono perfettamente compatibili tra loro in termini di design, ogni capo può essere combinato con l'altro. Esattamente come i colori e i materiali, anche le possibilità di mettere insieme la dotazione più adatta sono estremamente varie. Interi team possono così indossare abbigliamento adeguato al loro campo di attività per differenziarsi visivamente l'uno dall'altro. Di conseguenza, l'abbigliamento protettivo certificato della collezione uvex perfect non solo garantisce la massima sicurezza, ma favorisce anche lo spirito di squadra.



**Maggiori informazioni sono contenute nel catalogo dell'abbigliamento da lavoro uvex – [uvex-safety.com](http://uvex-safety.com)**



## uvex protection perfect multi function

Sicuro, leggero, comodo  
e resistente: un abbigliamento  
protettivo versatile come una  
giornata lavorativa

Calore, archi elettrici, prodotti chimici: chi lavora nell'industria è spesso esposto a una grande varietà di pericoli. Ma qualunque sia l'attività svolta, la nostra linea uvex protection perfect multi function offre una protezione totale e rende il lavoro più facile grazie all'elevato comfort di vestibilità. Gli inserti elasticizzati nella zona della schiena e del ginocchio garantiscono movimenti più rilassati. Allo stesso tempo, l'elevato contenuto di fibre naturali e la robusta trama del tessuto permettono la traspirazione attraverso il materiale resistente.



**Maggiori informazioni sono contenute  
nel catalogo dell'abbigliamento da  
lavoro uvex – [uvex-safety.com](http://uvex-safety.com)**

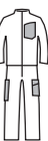


Maggiori informazioni sono contenute  
nel catalogo dell'abbigliamento da  
lavoro uvex – [uvex-safety.com](http://uvex-safety.com)

## uvex cut

### Protezione, quando il lavoro si fa duro

La collezione uvex cut protegge contro le ferite che possono essere causate da lame, lastre di vetro e oggetti acuminati. Inoltre, maglie e pantaloni sono robusti e offrono il massimo comfort grazie all'innovativo principio double-face e agli inserti Bamboo TwinFlex®. Mentre esternamente il tessuto in poliammide resistente all'abrasione e le fibre in vetro resistenti al taglio garantiscono la massima protezione, il filato in morbido bambù utilizzato per la parte interna garantisce una termoregolazione ottimale. Queste proprietà vengono mantenute anche dopo diversi processi di pulizia industriali.



**Maggiori informazioni sono contenute  
nel catalogo dell'abbigliamento da  
lavoro uvex – [uvex-safety.com](http://uvex-safety.com)**

uvex



2018

### Polo uvex cut quatreflex

Cod. art. 17266 ● nero ● antracite (maniche) da S a 3XL

**Materiale:** polo: 55% cotone, 45% poliestere, 3/4 maniche in tessuto di protezione da tagli, in ottemperanza a EN 388: 2003, classe di protezione da taglio 5, ca. 185 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • taglio aderente in fibre funzionali traspiranti con maniche con protezione dai tagli di classe di protezione massima • 3 bottoni • bande funzionali, molto elastiche nella zona del gomito • finitura delle maniche con bordo intessuto senza fastidiose cuciture • la funzione di protezione e la vestibilità rimangono immutate dopo molti cicli di lavaggio • protezione da taglio in materiale Bamboo TwinFlex®: molto resistente all'esterno, piacevolmente rinfrescante all'interno • OEKO-TEX® Standard 100

### Polo uvex cut quatreflex

Cod. art. 17267 ● nero ● antracite (maniche) da S a 3XL

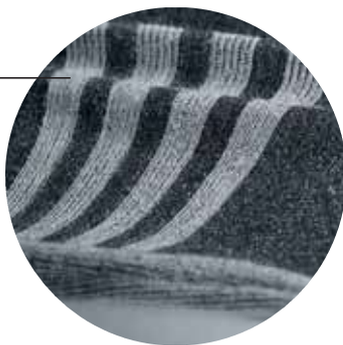
**Materiale:** polo: 54% modacrilica, 44% cotone, 2% fibre antistatiche, 3/4 maniche in tessuto di protezione da tagli, in ottemperanza a EN 388: 2003, classe di protezione da taglio 5, ca. 195 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • taglio aderente • maniche in materiale resistente ai tagli di classe di protezione massima legato al materiale del corpo resistente al calore in fibre funzionali traspiranti • 3 bottoni • bande funzionali, molto elastiche nella zona del gomito • finitura delle maniche con bordo intessuto senza fastidiose cuciture • la funzione di protezione e la vestibilità rimangono immutate dopo molti cicli di lavaggio • protezione da taglio in materiale Bamboo TwinFlex®: molto resistente all'esterno, piacevolmente rinfrescante all'interno • OEKO-TEX® Standard 100



estremamente elastico



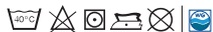
Mix di materiali



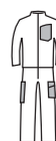
### T-shirt uvex cut quatreflex

Cod. art. 17268 ● nero, ● antracite (maniche) da S a 3XL  
Cod. art. 17269 ● grigio scuro mélange ● antracite (maniche)

**Materiale:** camicia: 50% cotone, 50% poliestere, 3/4 maniche in tessuto di protezione da tagli, in ottemperanza a EN 388: 2003, classe di protezione da taglio 5, ca. 160 g/m<sup>2</sup>



**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 fastidiose cuciture • la funzione di protezione e la vestibilità rimangono immutate dopo molti cicli di lavaggio • protezione da taglio in materiale Bamboo TwinFlex®: molto resistente all'esterno, piacevolmente rinfrescante all'interno • OEKO-TEX® Standard 100



### Pantaloni uvex cut quatreflex

Cod. art. 17270 ● nero ● antracite (lato frontale gamba del pantalone) dalla 42 alla 64, dalla 90 alla 110

**Materiale:** pantaloni: 65% poliestere, 35% cotone, lato frontale gamba del pantalone in tessuto di protezione da tagli, in ottemperanza a EN 388: 2003, classe di protezione da taglio 5, ca. 245 g/m<sup>2</sup>



**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 • protezione da tagli in materiale Bamboo TwinFlex®: molto resistente all'esterno, piacevolmente rinfrescante all'interno • OEKO-TEX® Standard 100

**uvex**

uvex cut

**quatroflex**

super elastico, la struttura  
quattro a sviluppo longitudinale e  
trasversale protegge e scarica  
l'articolazione del gomito

**doubleflex**

si indossa comodamente mante-  
nendo la forma e consente  
anche di indossare le maniche  
lunghe sotto la maglietta

**nanoflex**

si avvolge comodamente  
su tutto il braccio –  
senza limitare la libertà  
di movimento

Bamboo TwinFlex® technology.  
Extremely robust. Extremely comfortable.

**Protezione da tagli per condizioni lavorative particolari**

Inoltre, per rispettare i numerosi e stringenti requisiti ad es. nella lavorazione di metallo o vetro, abbiamo nel nostro portfolio articoli con materiale della maglietta resistente al calore.

In particolare quando si maneggia metallo incandescente, l'elevata percentuale di modacrilica del materiale resistente al calore della maglietta offre, con una grammatura di 195 g/m<sup>2</sup>, una protezione limitata rispetto al calore da contatto fino a 250°C. Utilizzando il cotone, l'elevato comfort rimane immutato. Abbigliamento professionale con parziale protezione dai tagli per ogni situazione.

## Outside extremely durable

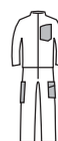
Lame, lastre di vetro o utensili affilati: uvex cut protegge ed è al contempo comodo da indossare. Ciò viene garantito dal brevetto Bamboo TwinFlex® Technology con innovativo principio double face.

Le fibre di vetro resistenti al taglio e il poliammide resistente all'abrasione sul lato esterno del tessuto garantiscono la protezione massima (classe di protezione dal taglio 5). Anche in condizioni estreme ci si può fidare di uvex cut.

## Inside extremely comfortable

Sul lato interno il morbido filato in bambù è piacevolmente rinfrescante sulla pelle e garantisce una termoregolazione ottimale. Anche in caso di sollecitazioni aggiuntive, come ad esempio calore eccessivo, il livello prestazionale di chi indossa questo indumento resta elevato.

La resistente fibra Dyneema® protegge in modo affidabile dalla propagazione dello strappo del materiale. Anche dopo molti lavaggi, la funzione di protezione e la vestibilità di uvex cut rimangono sempre al massimo livello.



uvex



## uvex cut doubleflex



3 bottoni

### Polo uvex cut doubleflex

**Cod. art. 17262** ● grigio chiaro ● antracite (maniche + colletto) da S a 3XL  
**Cod. art. 17263** ● nero ● antracite (maniche)  
**Cod. art. 17264** ● nero ● antracite (maniche)

**Materiale cod. art. 17262 e 17263:**

polo: 55% cotone, 45% poliestere, ¼ maniche in tessuto di protezione da tagli, in ottemperanza a EN 388: 2003, classe di protezione da taglio 5, ca. 195 g/m<sup>2</sup>

**Materiale cod. art. 17264:**

54% modacrilica, 44% cotone, 2% fibre antistatiche, ca. 195 g/m<sup>2</sup>

(solo per art. 17262 e 17263)

**Descrizione:** • taglio aderente in fibre funzionali traspiranti con maniche con protezione dai tagli di classe di protezione massima • 3 bottoni • finitura delle maniche con bordo intessuto senza fastidiose cuciture • la funzione di protezione e la vestibilità rimangono immutate dopo molti cicli di lavaggio • protezione da taglio in materiale Bamboo TwinFlex®: molto resistente all'esterno, piacevolmente rinfrescante all'interno • OEKO-TEX® Standard 100



### T-shirt uvex cut doubleflex

**Cod. art. 17265** ● grigio scuro mélange ● antracite (maniche) da S a 3XL

**Materiale:** camicia: 50% cotone, 50% poliestere, ¼ maniche in tessuto di protezione da tagli, in ottemperanza a EN 388: 2003, classe di protezione da taglio 5, ca. 160 g/m<sup>2</sup>

(solo per art. 17265)

**Descrizione:** • taglio aderente in Single Jersey con maniche con protezione dai tagli di classe di protezione massima • finitura delle maniche con bordo intessuto senza fastidiose cuciture • la funzione di protezione e la vestibilità rimangono immutate dopo molti cicli di lavaggio • protezione da taglio in materiale Bamboo TwinFlex®: molto resistente all'esterno, piacevolmente rinfrescante all'interno • OEKO-TEX® Standard 100



# uvex

## uvex cut nanoflex



### Polo uvex cut nanoflex

**Cod. art. 89881** ● grigio chiaro ● antracite (maniche/colletto) da S a 3XL  
**Cod. art. 89882** ● blu reale ● antracite (maniche)  
**Cod. art. 89883** ● arancione ● antracite (maniche)

**Materiale:** polo: 55% cotone, 45% poliestere, ca. 185 g/m<sup>2</sup> (cod. art. 89881)  
100% cotone, ca. 230 g/m<sup>2</sup> (cod. art. 89882); 54% modacrilica, 44% cotone,  
2% fibre antistatiche, ca. 270 g/m<sup>2</sup> (cod. art. 89883)  
¾ maniche in tessuto di protezione da tagli, in ottemperanza a EN 388: 2003,  
resistenti al taglio di livello 5

 (solo per cod. art. 89881 e 89882)

**Descrizione:** • taglio aderente in fibre funzionali traspiranti con maniche con protezione dai tagli di classe di protezione massima • 3 bottoni con striscia in contrasto • sottobraccio con inserti molto elastici • dettagli riflettenti sulle spalle (cod. art. 89883) • la funzione di protezione e la vestibilità rimangono immutate dopo molti cicli di lavaggio • protezione da taglio in materiale Bamboo TwinFlex®: molto resistente all'esterno, piacevolmente rinfrescante all'interno • OEKO-TEX® Standard 100



### T-shirt uvex cut nanoflex

**Cod. art. 17261** ● grigio scuro mélange da S a 3XL  
● antracite (maniche)

**Materiale:** camicia: 50% cotone, 50% poliestere, ¾ maniche in tessuto di protezione da tagli, in ottemperanza a EN 388: 2003, classe di protezione da taglio 5, ca. 160 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** taglio aderente in Single Jersey con maniche con protezione dai tagli di classe di protezione massima • sottobraccio con inserti molto elastici • la funzione di protezione e la vestibilità rimangono immutate dopo molti cicli di lavaggio • protezione da taglio in materiale Bamboo TwinFlex®: molto resistente all'esterno, piacevolmente rinfrescante all'interno • OEKO-TEX® Standard 100







**Maggiori informazioni sono contenute  
nel catalogo dell'abbigliamento da  
lavoro uvex – [uvex-safety.com](http://uvex-safety.com)**

## uvex protection flash

Non passa inosservato  
al buio o alla luce

C'è sempre qualcosa da fare all'esterno, anche in caso di pioggia, nebbia oppure oscurità. È fondamentale in questo caso essere

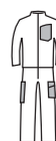
ben visibili anche in condizioni di scarsa illuminazione. Gli indumenti di protezione con segnaletica ad alta visibilità della nostra collezione uvex protection flash utilizzano bande riflettenti estremamente luminose.

Alcuni modelli si illuminano da soli, grazie all'innovativo sistema di illuminazione distribuita sviluppato in collaborazione con OSRAM®.

Naturalmente, i pantaloni cargo e la giacca softshell, con la loro vestibilità sportiva, sono ben visibili anche alla luce: non per niente, sono stati progettati da uvex.



Video



Maggiori informazioni sono contenute  
nel catalogo dell'abbigliamento da  
lavoro uvex – [uvex-safety.com](http://uvex-safety.com)

uvex



### Gruppo batteria

Cod. art. 8997100

**Descrizione:** • batteria esterna mobile per cod. art. 17255, 89910, 89909 e 89718  
• Dimensioni: 113x58x12 mm, ca. 100g



### Gruppo batteria per modelli con interruttore

Cod. art. 1733200 ● bianco

**Descrizione:** • batteria esterna mobile per cod. art. 17322, 17323 e 17324  
• Dimensioni: 93x58x12 mm, ca. 83g



EN ISO 20471



### Gilet Gilet con interruttore

Cod. art. 17255 ● giallo fluorescente ● arancione fluorescente ● giallo fluorescente ● arancione fluorescente

dalla M alla 3XL

Cod. art. 17322 (con interruttore) ● giallo fluorescente ● arancione fluorescente

**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 • alternativa con interruttore per diverse modalità di illuminazione (sono per cod. art. 17322)

uvex protection flash



Illuminazione



EN ISO 20471



Giacca softshell

Cod. art. 89910 ● giallo fluorescente ● grigio dalla S alla 6XL

Materiale: 100% poliestere, con membrana a 3 strati, ca. 240 g/m<sup>2</sup>



**Descrizione:** • giacca softshell catarifrangente antivento e impermeabile  
• una tasca napoleonica a sinistra e due ampie tasche laterali con chiusura a strappo • protezione attiva grazie al sistema di illuminazione integrato  
• 10.000 mm di colonna d'acqua • materiale leggero, robusto e traspirante

EN ISO 20471



Gilet  
Gilet con interruttore

Cod. art. 89909 ● giallo fluorescente dalla M  
Cod. art. 89718\* ● arancione fluorescente alla 3XL  
Cod. art. 17323 (con interruttore) ● giallo fluorescente  
Cod. art. 17324 (con interruttore) ● arancione fluorescente

Materiale: 100% poliestere, mesh



**Descrizione:** • protezione attiva grazie al sistema di illuminazione a sviluppo verticale • chiusura con velcro per rapida chiusura del gilet • alternativa con interruttore per diverse modalità di illuminazione (solo per cod. art. 17323, 17324)

\*fino a esaurimento scorte



# Panoramica rapida

Cod. art.	Nome	Descrizione	Colore	N. mod.	Pagina
17255	uvex protection flash	Gilet	giallo fluorescente/arancione fluorescente	7936	284
17261	uvex cut nanoflex	T-shirt	grigio scuro/antracite	7928	280
17262	uvex cut doubleflex	Polo	grigio chiaro/antracite	7908	279
17263	uvex cut doubleflex	Polo	nero/antracite	7924	279
17264	uvex cut doubleflex	Polo	nero/antracite	7925	279
17265	uvex cut doubleflex	T-shirt	grigio scuro/antracite	7929	279
17266	uvex cut quatreflex	Polo	nero/antracite	7926	275
17267	uvex cut quatreflex	Polo	nero/antracite	7927	275
17268	uvex cut quatreflex	T-shirt	nero/antracite	7930	275
17269	uvex cut quatreflex	T-shirt	grigio scuro/antracite	7931	275
17270	uvex cut quatreflex	Pantaloni	nero/antracite	3850	275
17322	uvex protection flash	Gilet con interruttore	giallo fluorescente/arancione fluorescente	7973	284
17323	uvex protection flash	Gilet con interruttore	giallo fluorescente	7974	285
17324	uvex protection flash	Gilet con interruttore	arancione fluorescente	7974	285
88323	uvex Collezione 26	Parka uomo	oliva	7302	263
88350	uvex Collezione 26	Pantaloni funzionali uomo	nero	7300	262
88351	uvex Collezione 26	Pantaloni funzionali donna	nero	7301	263
88352	uvex Collezione 26	Parka uomo	blu scuro	7302	263
88353	uvex Collezione 26	Parka donna	blu scuro	7303	263
88354	uvex Collezione 26	Giacca impermeabile uomo	zafferano	7304	262
88355	uvex Collezione 26	Giacca impermeabile donna	zafferano	7305	263
88356	uvex Collezione 26	Pullover in maglia uomo	grigio pietra	7306	262
88357	uvex Collezione 26	Maglietta sportiva donna	violaceo	7307	263
88360	uvex Collezione 26	Polo uomo	nero	7309	263
88361	uvex Collezione 26	Polo uomo	bianco	7309	263
88362	uvex Collezione 26	Polo donna	violaceo	7310	262
88363	uvex Collezione 26	Polo donna	nero	7310	262
89434	uvex Collezione 26	Pantaloni da uomo	petrolio	7411	264
89438	uvex Collezione 26	Bermuda	petrolio	7413	265
89447	uvex Collezione 26	Felpa con zip	petrolio	7415	264
89448	uvex Collezione 26	Giacca trapuntata	petrolio	7404	265
89449	uvex Collezione 26	Gilet trapuntato	petrolio	7418	264
89458	uvex Collezione 26	Polo uomo	petrolio	7419	265
89459	uvex Collezione 26	Polo donna	petrolio	7433	265
89657	uvex Collezione 26	Giacca softshell	petrolio	7428	265
89718	uvex protection flash	Gilet	arancione fluorescente	8960	285
89809	uvex Collezione 26	Pantaloni da donna	petrolio	7430	264
89881	uvex cut nanoflex	Polo	grigio chiaro/antracite	7437	280
89882	uvex cut nanoflex	Polo	blu reale/antracite	7438	280
89883	uvex cut nanoflex	Polo	arancione/antracite	7439	280
89909	uvex protection flash	Gilet	giallo fluorescente	8960	285
89910	uvex protection flash	Giacca softshell	giallo fluorescente/grigio	7443	285
1733200	uvex protection flash	Gruppo batteria per modelli con interruttore	bianco	9828	284
8835800	uvex Collezione 26	Berretto	zafferano	7308	262
8945100	uvex Collezione 26	Cappello	nero	7422	265
8997100	Accessori	Gruppo batteria		7447	284