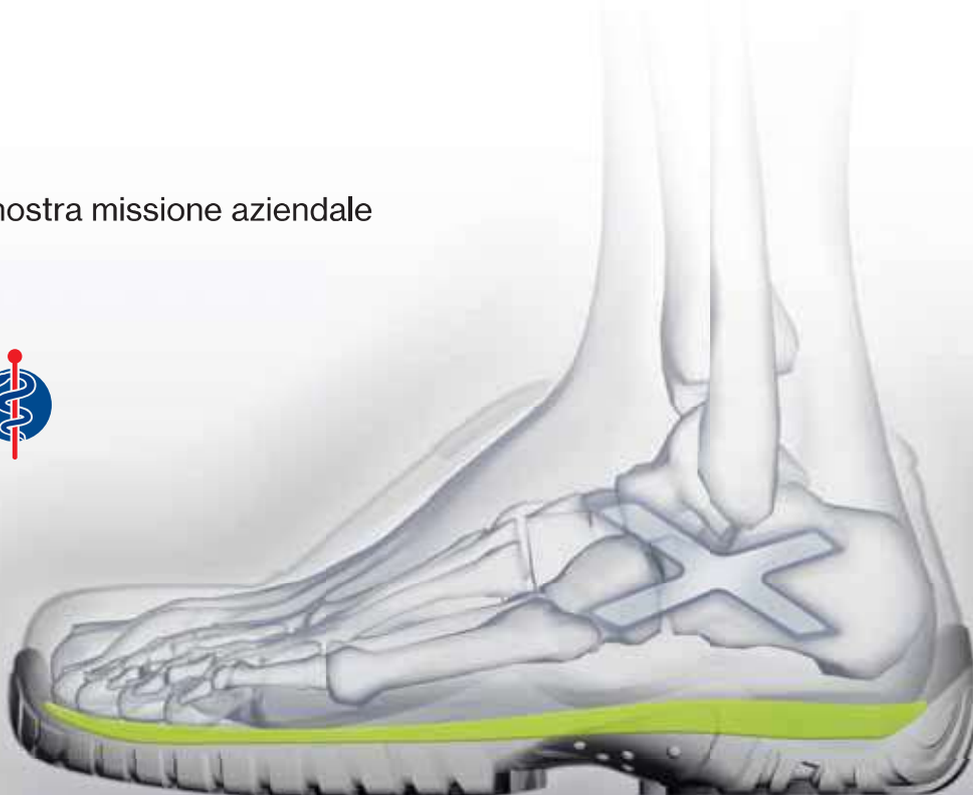




uvex medicare



Problemi ortopedici: un fenomeno diffuso

Come fornitore di sistemi ed esperto produttore, uvex persegue continuamente la sua missione di proteggere le persone anche in campo ortopedico ed espande la sua gamma di solette personalizzate e adattamenti per le calzature antinfortunistiche uvex. Le soluzioni personalizzate fornite da uvex medicare risolvono i problemi medici che possono insorgere nel luogo di lavoro in relazione ai piedi, e offrono soluzioni ortopediche progettate da esperti fornite insieme alle calzature antinfortunistiche uvex. Naturalmente, tutto ciò è accompagnato da un pacchetto completo di servizi e assistenza.

Studi scientifici dimostrano ancora una volta che più della metà della popolazione adulta soffre di problemi ortopedici come alluce valgo e piede piatto. È indiscusso che queste condizioni producano effetti sull'intero apparato motorio e anche sulla performance fisica. Tuttavia, gli individui possono beneficiare in maniera significativa di calzature antinfortunistiche personalizzate e soluzioni di solette, che forniscono protezione per ogni singolo lavoratore. Personalizzate. Su misura. Sicure.

La prova di omologazione è un requisito in base alla norma DGUV 112-191 (BGR 191*)

Nell'ambito della revisione della norma DGUV 112-191 (BGR 191) sono stati regolamentati nuovamente in modo univoco l'utilizzo di solette ortopediche nelle calzature di sicurezza e l'adattamento individuale delle calzature antinfortunistiche. La vecchia consuetudine di indossare solette private nelle calzature di sicurezza non è pertanto più ammessa.

L'esclusione di responsabilità del datore di lavoro nei confronti delle aziende ortopediche non è più efficace.

Sostanzialmente, la norma DGUV 112-191 prescrive l'utilizzo esclusivo di una soluzione ortopedica completamente certificata. Ciò significa che tutte le modifiche apportate ad una calzatura di sicurezza o ad una soletta da utilizzare in una calzatura di sicurezza non

devono pregiudicare le caratteristiche rilevanti per la sicurezza e devono essere certificate separatamente come sistema completo.

In qualità di produttore, uvex garantisce il rispetto di tale norma con una prova di omologazione separata. Questa certificazione assicura che vengano utilizzati esclusivamente materiali e componenti testati e approvati.



uvex come partner Un riassunto dei vantaggi

- soluzioni ortopediche personalizzate per ogni singolo dipendente
- sviluppate da maestri calzolai specializzati in ortopedia
- sicurezza legale in caso di utilizzo di prodotti ortopedici uvex
- che si tratti di solette adattate oppure di adattamenti per scarpe, tutte le soluzioni ortopediche uvex offerte con le calzature infortunistiche sono certificate da centri di collaudo accreditati
- In combinazione con le soluzioni ortopediche uvex medicare è certificata per un'ampia gamma di prodotti del settore calzature antinfortunistiche uvex. È possibile avere un quadro d'insieme unitario nell'azienda, in quanto si può utilizzare una sola linea di calzature.
- servizio di adattamento sul posto a cura di un collaboratore uvex o di un partner uvex medicare vicino a voi
- servizio di correzione personale gratuito
- svolgimento di eventi di formazione sulla salute presso le aziende
- documentazione di tutte le misure adottate nell'ambito delle prescrizioni vigenti sulle dotazioni personali

Una rete forte Ovunque tu ti trovi

Soprattutto per le soluzioni di prodotto personalizzate è importante che i clienti possano contare su un servizio locale rapido e specializzato. Per garantire questa assistenza, uvex collabora con importanti aziende ortopediche di tutto il mondo.

Fanno parte della rete uvex partner uvex medicare certificati, che oltre alla valutazione ortopedica specialistica e alla scelta delle misure correttive da adottare offrono anche sicurezza al datore di lavoro. Tutte le soluzioni di prodotto che vengono utilizzate sono conformi alle normative e prescrizioni legali vigenti.

Previo accordo, i partner del sistema uvex medicare sono anche in grado di scegliere e implementare le misure idonee per i tuoi collaboratori. Richiedi al tuo referente uvex personale le migliori alternative per la tua azienda.

Le dichiarazioni di conformità delle scarpe antinfortunistiche certificate uvex medicare sono reperibili su:

www.uvex-safety.com/en/ce-medicare



uvex medicare

Una nuova dimensione nella protezione dei piedi: uvex motion 3XL

Più che **una** semplice soluzione

A causa dei problemi ai piedi, molte persone non possono indossare scarpe antinfortunistiche standard e devono spesso ripiegare su costose calzature su misura. Con la scarpa uvex motion 3XL, gli esperti di protezione e salute industriale uvex hanno sviluppato un modello che lega gli standard di sicurezza a scarpe personalizzate. uvex motion 3XL soddisfa perfettamente tutti i requisiti per la sicurezza e il comfort dell'utilizzatore, rendendola una soluzione pratica e professionale.

uvex motion 3XL: molto più di una scarpa antinfortunistica

uvex motion 3XL offre diverse opportunità per l'uso di solette ortopediche e adattamenti per scarpe. Il volume interno di uvex motion 3XL è studiato per poter accogliere solette, come ad esempio un plantare adattato per diabetici.

Ottima protezione sul lavoro passo dopo passo

uvex motion 3XL soddisfa i requisiti delle scarpe antinfortunistiche S3 secondo la normativa EN ISO 20345:2011.

- proprietà antistatiche (ESD)
- suola resistente a olio e carburante
- assorbimento di energia nell'area tallonare
- parte superiore water-resistant
- resistenza affidabile alla perforazione
- antiscivolo SRC



Per uvex motion 3XL, uvex offre un pacchetto ortopedico completo:

- 1 Scarpa bassa antinfortunistica S3**
- 2 Soletta ortopedica in uvex 3D hydroflex® foam con core EVA**
- 3 Materiale di imbottitura e strutturale in morbido EVA conduttore**
- 4 Elementi costruttivi per l'adattamento personalizzato di scarpe**



uvex motion 3XL: una vera innovazione senza precedenti!

- soluzione economica e pratica per la protezione sul lavoro
- effettiva riduzione delle assenze per malattia
- miglioramento d'immagine dei lavoratori a livello di responsabilità
- maggiore benessere dei dipendenti
- vestibilità confortevole che aumenta l'approvazione di chi le indossa

L'utilizzo di uvex motion 3XL in combinazione con un dispositivo medico ortopedico, un reperto profilattico o medico (ad es. per la prevenzione di malattie conseguenti del piede tipiche dei diabetici) deve essere valutato, ed eventualmente implementato, da un'azienda specializzata in presidi ortopedici.

Il materiale con cui sono costruiti permette agli specialisti ortopedici uvex di produrre inserti personalizzati e adattamenti per scarpe correttive con certificazione e marcatura CE, ad es. cuscinetto tallonare, cuscinetti per supinazione e pronazione, imbottiture tallonari, misure necessarie per la cura dei piedi diabetici con classi di rischio 2-3, oppure per il periodo post-operatorio.

uvex medicare
uvex motion 3XL



64963



uvex motion 3XL - scarpa bassa S3 SRC

Caratteristiche generali:

- scarpa bassa estremamente innovativa
- collo praticamente senza cuciture
- punti di pressione ampiamente soppressi
- ampiamente metal-free
- ampiamente priva di silicone e ammorbidenti
- una delle scarpe antinfortunistiche terapeutiche più leggere della sua classe
- aiuta a ridurre i tempi di fermo
- offre spazio sufficiente per plantare adattato a diabetici

Caratteristiche della protezione:

- conforme ai requisiti ESD con resistenza elettrica verso terra <35 megaohm
- suola antiscivolo e intersuola non metallica antiperforazione con elevata flessibilità della scarpa
- puntale 100% metal-free uvex medi-cap: compatto, conformato anatomicamente, con buona stabilità laterale e non termicamente conduttore
- postura sicura anche su scale a pioli grazie alla conformazione ottimale dei rialzi della suola autopulenti e alla zona snodata stabilizzante

Caratteristiche di comfort:

- micro clima sempre perfetto per i piedi, grazie al materiale traspirante di fodera e tomaia
- struttura leggera ed ergonomica e proprietà di ammortizzazione superiori alla media aumentano il comfort della calzatura e impediscono l'affaticamento
- comode e pressoché senza pressione
- bordo del collo imbottito, fodera imbottita a tre strati
- pacchetto ortopedico completo personalizzabile
- certificato uvex medicare fino a 3 cm di aumento della suola
- 1 cm di ulteriore spazio di movimento nella zona delle dita

Campi d'impiego:

- campo d'impiego medio per settori quali chimica, trasporto e logistica, energia, costruzione di macchine e artigianato
- idoneità anche per scopi terapeutici, ad esempio cura del diabete

uvex motion 3 XL	Scarpa bassa S3 SRC
Cod. art.	64963
Larghezza	> 15
Normativa	EN ISO 20345: 2011 S3 SRC
Materiale tomaia	microfibra high tech micro velluto high tech
Misura	35 - 50



uvex medicare

Calzatura antinfortunistica uvex motion 3XL: funzionalità in ogni dettaglio



Misure a confronto

Puntale estremamente alto con forma anatomica

Il puntale particolarmente alto e ampio **uvex medi-cap** assicura uno spazio sufficiente per piedi deformati (es. piede a martello, unghia e dita a martello), una stecca, una conchiglia interna o una fascia leggera al piede, in modo da ridurre i punti di pressione. Offre inoltre buona libertà di movimento delle dita rispetto all'asse dell'alluce.

Sistema di allaccio sicuro e regolabile

Linguetta imbottita ultra soffice con sistema di allaccio esterno.



Transizione elastica soffice

Il passaggio dal puntale alla linguetta protegge le giunture metatarsofalangeali (MTP) alla base delle dita.

Più spazio

Spazio supplementare per i movimenti per ridurre i punti di pressione.

+1 cm



Copertura completa per proteggere dagli urti

La copertura completa della scarpa aumenta la protezione dell'utilizzatore e la durata della scarpa stessa.

Intersuola e puntale metal free

Suola resistente alla perforazione e puntale in materiale plastico di elevata qualità che soddisfano i requisiti S3 della norma EN ISO 20345:2011.

Abbondante larghezza del piede

Notevolmente più ampia della larghezza 15. Ampio spazio per l'inserimento di un plantare rigido, ad esempio un plantare adattato per diabetici.

uvex motion 3XL

Una vera innovazione

Cuciture minime

Per prevenire potenziali punti di sfregamento, le scarpe hanno solo tre cuciture in linea con le direzioni dei movimenti del piede. Un fattore in più che evita sfregamenti.

Copertura tallonare estesa

La copertura tallonare si estende sia all'interno sia all'esterno assicurando un'ottima guida del tallone. Si migliora così la staticità del corpo e si aumenta la sua stabilità.

Copertura tallonare normale



Copertura tallonare di uvex motion 3XL

Cuscinetto scarpa

Cuscinetto speciale nel collo della scarpa che previene punti di pressione nella zona del malleolo e del tendine d'Achille.

Massimo comfort

Imbottitura in triplo strato con cuscinetti ultra morbidi.

Pacchetto ortopedico completo

Materiale strutturale in morbido EVA conduttore, spessore 6 mm, in combinazione con soletta ortopedica con core EVA.

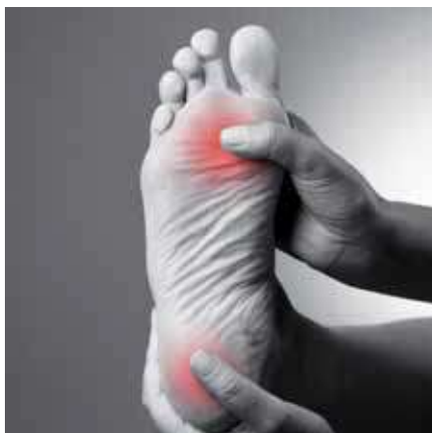


Condizioni in cui uvex motion 3XL può essere d'aiuto



Diabete

Pelle ipersensibile e secca, tendenza a callosità, dita a martello, fino a ferite aperte con lesioni ai nervi che potrebbero causare amputazione: chi soffre di diabete deve essere istruito a scegliere le scarpe giuste per la sua condizione. Regola generale: meno sono i punti di compressione causati dalla scarpa (considerata esistente la stabilità necessaria) sul piede, minori saranno i dolori camminando, e minori saranno la manifestazione e l'intensificazione dei sintomi già presenti.



Difetti di posizione o deformazioni del piede

Se sono presenti situazioni particolari, ad esempio piedi "carnosi", deformazioni dei piedi congenite o comparse a causa di posizioni errate o modifiche articolari (ad es. alluce valgo, alluce varo, alluce rigido): non vengono attenuate da una scarpa con calzatura ottimale e i possibili punti di compressione si acuiscono, di regola le condizioni peggiorano.



Infiammazioni delle articolazioni del piede e artrosi

La causa di dolori nella zona del piede possono essere infiammazioni articolari, sintomi ad esempio di nevriti o di patologie come la gotta o l'artrite. Anche le artrosi del tarso o dell'articolazione tibio-tarsale possono causare dolori permanenti. Scarpe che assicurano la stabilità in massima mobilità sono considerate lenitive in queste circostanze.



Blocchi articolari, accorciamenti tendinei, sperone calcaneare

Problemi ortopedici come i blocchi articolari (come nell'articolazione tibio-tarsale o nelle ossa del tarso) e gli accorciamenti tendinei o nelle neoplasie ossee, ad esempio lo sperone calcaneare: se sono già in fase sufficientemente avanzata, non causano soltanto dolori continui, ma limitano anche in grande misura la capacità di movimento.

Problemi postoperatori, conseguenze di incidenti, conseguenze ed effetti collaterali di operazioni, infortuni sul lavoro o nello sport possono spesso durare mesi se non anni. Ne sono spesso interessati proprio i piedi: direttamente o indirettamente come conseguenza delle immobilizzazioni, in particolare delle gambe. La scarpa adatta contribuisce a rimettere in movimento la persona in modo rapido e indolore.



Problemi nella zona della gamba

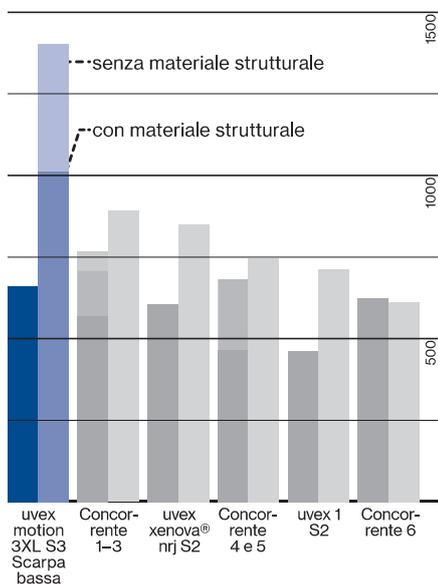
Sintomo di paralisi, sindrome del "piede cadente", irrigidimento delle articolazioni o debolezza muscolare nella zona della gamba richiedono l'uso di stivali ortopedici. Stabilizzando il malleolo, è possibile salvaguardare la gamba da distorsioni o cadute e quindi dalle ferite che potrebbero conseguire.

66%
più volume

Con un volume che arriva a 1.400 cm³, la scarpa bassa uvex motion 3XL offre spazio sufficiente per l'utilizzo di soles ortopediche, plantari adattati per diabetici o persino bendaggi.

I migliori valori nel confronto

La scarpa bassa uvex motion 3XL ha un volume decisamente maggiore e una larghezza più che confortevole, ma spesso è più leggera di altre scarpe antinfortunistiche con molto meno spazio per piedi deformati, solette interne o fasciature.

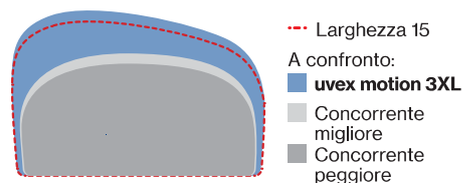


Prima classe da ogni punto di vista

Con il suo design anatomico e la funzionalità nei minimi dettagli la serie uvex motion 3XL rientra tra le migliori calzature antinfortunistiche della sua classe; e garantisce una protezione affidabile e il massimo comfort a chi le indossa in qualsiasi situazione.



20%
più larghezza



Nel confronto con calzature antinfortunistiche comuni, la serie uvex motion 3XL mostra **una larghezza molto superiore a 15** e amplia così la fascia per le applicazioni di tipo ortopedico.

Scarpa bassa, misura 42	Volume in cm ³	Differenza	Larghezza, sec. catalogo/mm*	Differenza	Peso in g*	Differenza
uvex motion 3XL S3 con/senza materiale strutturale	1010/1400		Rispettivamente >15/287		660/592	
Concorrente 1	890	+13%	14/262	+10%	569	+16%
Concorrente 2	890	+13%	12/239	+20%	706	-7%
Concorrente 3	885	+14%	12 (fino a XXW)/259	+11%	766	-14%
uvex xenova® nrj S2	850	+19%	12/253	+13%	606	+9%
Concorrente 4	750	+35%	14/257	+12%	464	+42%
Concorrente 5	720	+40%	Larghezza unitaria /251	+14%	681	-3%
uvex 1 S2	710	+42%	12/244	+18%	461	+43%
Concorrente 6	610	+66%	nessun dato disponibile/245	+17%	622	+6%

* secondo il certificato PFI



uvex medicare

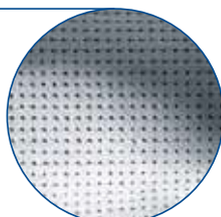
Solette personalizzate confortevoli: tecnologia di inserti per trattamento su misura

Tecnologia soft-foam EVA



uvex 3D hydroflex® foam

- assorbimento e rilascio ottimale dell'umidità
- eccellente ammortizzazione degli shock nelle zone a elevato sforzo come la caviglia e il tallone
- superficie morbida
- eccellente resistenza alle abrasioni



ADATTAMENTO ORTOPEDICO

- struttura modulare
- si adatta ai movimenti naturali

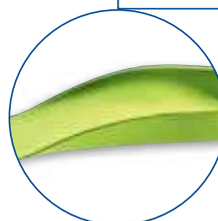
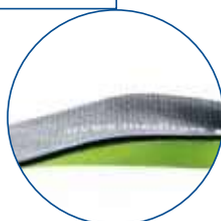


DIVERSI CONCETTI MEDICI

utilizzabile, a seconda dell'indicazione per:

- ortopedia tradizionale
- sistema sensomotorio
- Spiraldynamik®

- sostenimento della corretta torsione biomeccanica
- rapido adattamento
- elevato comfort



CENTRO DI SUPPORTO

- 2 livelli di durezza Shore (medium/soft) selezionabili secondo le esigenze: adattabile individualmente alla corporatura e alla necessità di sostegno
- ottima funzione di sostegno, guida e ammortizzazione degli urti grazie alla morbida soffice copertura a conchiglia sollevata del tallone

Inserito personalizzato ortopedico comfort EVA
Cod. art. 6499902



Tutti i prodotti idonei per la protezione ortopedica dei piedi sono contrassegnati nel presente catalogo dal simbolo uvex medicare.

I nostri inserti personalizzati uvex Comfort e inserti ortopedici sono certificati soltanto in combinazione con determinate calzature antinfortunistiche.

Per evitare rischi per la salute, è tassativamente necessario scegliere la calzatura antinfortunistica giusta per il prodotto (nota nel catalogo generale). Decliniamo ogni responsabilità per combinazioni non certificate.

In caso di dubbio circa la calzatura antinfortunistica idonea, vi preghiamo di contattarci.

I nostri inserti personalizzati uvex Comfort e gli inserti ortopedici sono certificati secondo EN ISO 20345:2011 in combinazione con scarpe antinfortunistiche uvex contrassegnate nel catalogo uvex dal simbolo uvex medicare.

Adattamenti per scarpe ortopediche



6499911

Rialzo totale

Un rialzo totale serve per bilanciare gambe di differente lunghezza. Il rialzo di una scarpa non deve superare i 3 cm.

Adattamenti per scarpe ortopediche	
Cod. art.	6499911
Modello	rialzo per scarpe ortopediche fino a 1 cm per lato



6499913

Rialzo anteriore

Un rialzo anteriore sostiene il peso sul piede mentre si cammina. L'effetto è gestito dalla posizione del punto di torsione. Si può così influire sulla lunghezza meccanica del passo.

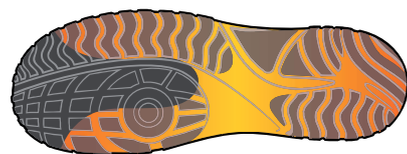
Cod. art.	6499912
Modello	rialzo per ogni ulteriore cm (fino a max. 3 cm) per lato

Cod. art.	6499913
Modello	suola basculante

Cod. art.	6499914
Modello	inserto a farfalla

Cod. art.	6499915
Modello	rialzo esterno o interno

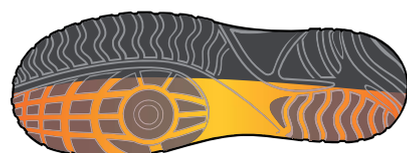
Cod. art.	6499907
Modello	irrigidimento della suola (solo come supplemento se associabile a una posizione base dell'adattamento)



6499914

inserto a farfalla

Un inserto a farfalla riduce il peso sull'osso metatarsale disperdendo la pressione causata da ogni passo. Spostando il punto di pressione, si crea un effetto dondolo. Un ulteriore effetto torcente si può ottenere variando il punto di torsione (non possibile con il modello S3).



6499915

Rialzo esterno e interno

(supinazione/pronazione)

Utilizzando un rialzo, è possibile regolare l'inclinazione sotto al piede in posizione eretta e correggere la linea del passo camminando.

Le dichiarazioni di conformità sono scaricabili al seguente indirizzo: www.uvex-safety.de/ce-medicare

Nota: Se si usano inserti, la resistenza della suola alle temperatura viene ridotta a 60 °C. Le linee di modelli uvex origin e uvex 2 GTX Vibram sono testate e certificate con inserti Komfort. Non è possibile un adattamento individuale (rialzo, inserto a farfalla, ecc.)!

Nota: * Per l'Austria e la Svizzera possono essere applicate regolamentazioni differenti. Maggiori informazioni sono reperibili su: www.uvex-safety.at e www.uvex-safety.ch





Ulteriori informazioni sono reperibili su uvex-academy.com

Occhiali correttivi nella protezione sul lavoro in 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 di protezione 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 posto 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 protezione

Gruppi target

Dipendenti di un'azienda responsabili per la sicurezza sul lavoro o che eseguono l'adattamento degli occhiali ottici di protezione, ad es. addetti alla sicurezza, medici d'azienda, dipendenti dei servizi medici aziendali.

Per maggiori informazioni e per iscriversi, visitare il sito uvex-academy.com oppure contattare il numero di telefono **+49 911 9736-1710** o scrivere all'indirizzo academy@uvex.de

