

# Arbeitsschutz

Eine Kooperation der Präventic GmbH und uvex Arbeitsschutz GmbH



**prä)ventic**  
ARBEITSSCHUTZ- UND GESUNDHEITSSERVICE

**uvex**

## Eine Kooperation der Präventic GmbH und uvex Arbeitsschutz GmbH



**uvex** ist der innovative Markensystemanbieter mit internationaler Herstellerkompetenz!

Die **Präventic GmbH** ist ein arbeitsmedizinischer und sicherheitstechnischer Dienst in Baden-Württemberg, bei dem eine hohe Servicequalität mit personeller Kontinuität als Leistungsversprechen verankert sind.



Die Kooperation beider Anbieter ermöglicht eine optimale Versorgung der Kunden im Arbeits- und Gesundheitsschutz.

Auf den folgenden Seiten finden Sie eine Auswahl von Angeboten der uvex Arbeitsschutz GmbH, die den Kunden der Präventic GmbH zur Verfügung stehen.

### Inhalt

Augenschutz	Seite	3
Gehörschutz	Seite	5
Atemschutz	Seite	8
Schutzhandschuhe	Seite	9
Sicherheitsschuhe	Seite	15
Individuelle Persönliche Schutzausrüstung	Seite	22
Ihre Ansprechpartner	Seite	23

# Augenschutz



9193.226

## uvex 9193

### sportstyle farblos supravision extreme schwarz/lime

- Ansprechendes uvex-Design mit 100% UV400- Schutz
- Weiche, verstellbare Nasenauflage
- Weiche, rutschhemmende Bügelenden durch uvex duo component technology
- uvex-Scheibengeometrie für optimale Sicht und perfekten Schutz
- Extreme Leichtigkeit in sportlichem Design für hohen Tragekomfort
- Fassungsfarbe schwarz/lime, W 166 FT CE
- Scheibe farblos/UV 400, 2C-1,2 W 1 FTKN CE
- Beschichtung uvex supravision extreme



9190.280

## uvex i-3 9190

### i-3 farblos supravision excellence schwarz/hellgrau

- Augenschutz in neuen Dimensionen - die innovative metallfreie Schutzbrille passt sich dem Gesicht optimal an
- Ergonomische Softflex-Stirnauflage; weiche, verstellbare Softflex-Nasenschlingen bieten rutschfesten und angenehmen Tragekomfort
- Softflex-Bügelenden, variable Bügelinklination, anpassungsfähige Bügel-Flex-Zone
- Fassungsfarbe schwarz/hellgrau, W 166 FT CE
- Scheibe farblos/ UV 400, 2C - 1,2 W 1 FTKN
- Beschichtung uvex supravision excellence



9190.880

## uvex i-3 9190

### i-3 hellgrün supravision variomatic schwarz/grau

- Augenschutz in neuen Dimensionen - die innovative metallfreie Schutzbrille passt sich dem Gesicht optimal an
- Ergonomische Softflex-Stirnauflage; weiche, verstellbare Softflex-Nasenschlingen bieten rutschfesten und angenehmen Tragekomfort
- Softflex-Bügelenden, variable Bügelinklination, anpassungsfähige Bügel-Flex-Zone
- Fassungsfarbe schwarz/anthrazit, W 166 FT CE
- Scheibe leicht grün/ UV 400, 5 -1,1 < 2 W 1 FKN
- Beschichtung uvex supravision variomatic



9190.888

## uvex i-3 9190

### i-3 supravision AR blau grau/sky-blue RT

- Augenschutz in neuen Dimensionen - die innovative metallfreie Schutzbrille passt sich dem Gesicht optimal an
- Ergonomische Softflex-Stirnauflage; weiche, verstellbare Softflex-Nasenschlingen bieten rutschfesten und angenehmen Tragekomfort
- Softflex-Bügelenden, variable Bügelinklination, anpassungsfähige Bügel-Flex-Zone
- Fassungsfarbe grau/sky blue, W 166 FT CE
- Scheibe farblos/UV 400, 2C -1,2 W 1 FT CE
- Beschichtung uvex supravision AR

# Augenschutz



9164.065

## uvex astrospec 2.0 9164

### astrospec 2.0 farblos supravision sapphire blau/hellblau

- 2K-Steckbügel und Inklination ermöglichen perfekten Sitz
- Panoramascheibe aus Polycarbonat mit integriertem Seitenschutz für optimale Augenraumabdeckung
- Fassungsfarbe blau/hellblau, W 166 FT CE
- Scheibe farblos/UV 400, 2C-1,2 W1 FTK CE
- Beschichtung uvex supravision sapphire



9175.275

## uvex skyguard NT 9175

### skyguard NT farblos supravision excellence grau/orange

- Bügelbrille plus Rundumschutz
- Rahmenelement mit fest angespritzter weicher TPU-Auflage
- Vollständiger Augenschutz gegen umherfliegende Partikel
- Besonders gut für Helmkombination geeignet
- Fassungsfarbe grau/ orange, W 166 F CE
- Scheibe farblos/ UV 400, 2-1,2 W 1 FKN DIN CE
- Beschichtung uvex supravision excellence



9169.585

## uvex super f OTG 9169

### super f OTG farblos supravision sapphire schwarz/farblos

- Leichte Überbrille mit Scharnier
- Gute Abdeckung des Augenraumes durch flache Basiskurve
- Weiche Bügelenden für höchsten Tragekomfort, passt über alle Korrektionschutzbrillen
- Fassungsfarbe schwarz, W 166 FT CE
- Scheibe farblos/UV 400, 2C-1,2 W 1 F
- Beschichtung uvex supravision sapphire

## uvex u-sonic 9308

### u-sonic farblos supravision excellence grau/lime

- Kleine Vollsichtbrille mit geringem Gewicht für Entlastung statt Belastung
- Geringer Anpressdruck und homogene Druckverteilung für hohen Tragekomfort
- Kompakte Geometrie für gute Kombination mit anderer PSA wie Helme
- Gutes Augenklima durch innovatives Ventilationssystem
- Perfekte Passform durch duo component technology
- Fassungsfarbe grau/lime, W 166 34 B DIN 019
- Scheibe farblos/ UV400, 2C-1,2 W 1 BKN CE
- Beschichtung uvex supravision excellence
- Ersatzscheibe: 9308 242



9308.245

## uvex ultravision 9301

### ultravision farblos grau/transparent

- Ergonomisch designte Vollsichtbrille mit uneingeschränkter Seitenwahrnehmung
- Beste Trageeigenschaften durch ausgeklügeltes Be-/Entlüftungssystem
- Wahlweise auch mit beschlagfreien Scheiben
- Problemloser Scheibenwechsel
- Absolut dichter, druckfreier Sitz
- Großvolumiger Brillenkörper
- Tragkörper grau transparent / W 166 34 F CE
- Scheibe CA farblos / UV 380, beschlagfrei
- 2-1,2 W 1 FN DIN CE



9301.714

# Gehörschutz

## uvex xact-fit

### **xact-fit mit Kordel, 50x1Paar in Minibox**

Die innovativen Stöpsel passen sich dem menschlichen Ohr perfekt an. Ihr neuartiges Design für das linke und rechte Ohr ist der Anatomie des Gehörgangs nachempfunden. Das reduziert spürbar den Druck im Ohrkanal, auch bei langen Tragezeiten. Die ergonomische Formgebung sorgt nicht nur für besten Tragekomfort, sondern macht auch die Handhabung besonders leicht: Die Aussparung für den Daumen am Griff des Stiels sorgt sowohl für einfaches und schnelles Handling als auch für das richtige Einsetzen. Zudem müssen die Stöpsel vor dem Einsetzen nicht gerollt und angefasst werden - hygienische Handhabung.



2124.001

Mit der längenverstellbaren Kordel ist der Stöpsel jederzeit griffbereit. Bei kurzfristigen Aufenthalten in lärmfreien Bereichen kann der Stöpsel bequem um den Hals getragen werden. Bei Lärm ist der Gehörschutz in Sekunden eingesetzt.

- SNR 26 dB H = 28 dB, M = 23 dB, L = 19 dB  
Art.-Nr. 2124.001
- Modell lime, mit Pin und Kordel
- Karton 50 Paar
- paarweise in Minibox Ersatzstöpsel  
Art.-Nr. 2124.002

## uvex xact-fit Ersatzstöpsel

### **xact-fit Ersatzstöpsel, 50x5Paar in Mini**

- Ersatzstöpsel für uvex xact-fit (Art.-Nr. 2124.001)  
Art.-Nr. 2124.002
- Modell lime



2124.002

- Karton 250 Paar
- 5 Paar in Minibox

## uvex x-fit

### **x-fit Einwegstöpsel, 200x1 Paar, paarw.**

- Top Protection Power - sehr hohe Dämmleistung
- Top Sound Power - exzellente Spracherkennung
- Top Fitting Power - hohe Trageakzeptanz

Der ergonomisch vorgeformte Einweg- Gehörschutzstöpsel uvex x-fit zeichnet sich durch sehr hohe Dämmleistungswerte aus und ist damit für den Einsatz in extrem lärmbelasteten Umgebungen geeignet. Der Schaumstoffgehörschutzstöpsel uvex x-fit besitzt eine geschlossene Haut, die das Eindringen von Fremdkörpern in die Oberfläche



2112.001

vermeidet. Der weiche Schaum bietet hohen Komfort auch bei sehr langer Einsatzzeit. Bevorzugter Einsatz unter sehr lauten Bedingungen.

- SNR 37 dB H = 36 dB, M = 34 dB, L = 34 dB  
Art.-Nr. 2112.001
- Modell lime, ohne Kordel
- Karton 200 Paar
- paarweise im Beutel

## Gehörschutz



2112.022

### x-fit Nachfüllbox für uvex x-fit Dispenser #one 2 click#

#### x-fit o. Kordel Nachfüllbox, 300 Paar

Der ergonomisch vorgeformte Einweg- Gehörschutzstöpsel uvex x-fit zeichnet sich durch sehr hohe Dämmleistungswerte aus und ist damit für den Einsatz in extrem lärmbe- lasteten Umgebungen geeignet. Der Schaumstoffgehör- schutzstöpsel uvex x-fit besitzt eine geschlossene Haut, die das Eindringen von Fremdkörpern in die Oberfläche verhindert. Der weiche Schaum bietet hohen Komfort auch

bei sehr langer Einsatzzeit. Bevorzugter Einsatz unter sehr lauten Bedingungen.

- SNR 37 dB H = 36 dB, M = 34 dB, L = 34 dB  
Art.-Nr. 2112.022
- Modell x-fit, lime, ohne Kordel
- 300 Paar lose in der Nachfüllbox



2112.004

### uvex com4-fit

#### com4-fit Einwegstöpsel, 200x1 Pa., paarw

Der com4-fit ist mit einem innovativen x-Griff ausgestattet um das Greifen des Stöpsels beim Herausnehmen wes- sentlich zu erleichtern. Des weiteren vermindert das x den Druck im Gehörgang und erhöht somit den Tragekomfort. Durch das kompaktere ergonomisch vorgeformte Design des uvex com4-fit sitzt dieser auch angenehm bei Trägern mit kleineren Gehörgängen. Der com4-fit besitzt eine ge- schlossene Haut, die das Eindringen von Fremdkörpern in

die Oberfläche verhindert. Der weiche Schaum bietet hohen Komfort auch bei sehr langer Einsatzzeit. Einsatzmöglich- keit auch bei niedrigeren Lärmbelastungen.

- SNR 33 dB H = 33 dB, M = 30 dB, L = 29 dB  
Art.-Nr. 2112.004
- Modell light orange ohne Kordel
- Karton 200 Paar
- paarweise im Beutel



2112.023

### com4-fit Nachfüllbox für uvex x-fit Dispenser #one 2 click#

#### com4-fit o. Kordel Nachfüllbox, 300 Paar

Durch das kompaktere ergonomisch vorgeformte Design des uvex com4-fit sitzt dieser auch angenehm bei Trägern mit kleineren Gehörgängen. Der com4-fit besitzt eine ge- schlossene Haut, die das Eindringen von Fremdkörpern in die Oberfläche verhindert. Der weiche Schaum bietet hohen Komfort auch bei sehr langer Einsatzzeit. Einsatzmöglichkeit

auch bei niedrigeren Lärmbelastungen.

- SNR 33 dB H = 33 dB, M = 30 dB, L = 29 dB  
Art.-Nr. 2112.023
- Modell com4-fit, magenta, ohne Kordel
- 300 Paar lose in der Nachfüllbox

# Gehörschutz



2111.201

## uvex whisper

### whisper m. Kordel in Minibox, 50 Paar

Gehörschutzstöpsel werden häufig in schmutziger Arbeitsumgebung eingesetzt. Sehr leicht können sich deshalb Partikel in der Materialoberfläche festsetzen und zu kleinen Verletzungen führen. Die glatte und schmutzabweisende Oberfläche des uvex whisper lässt sich leicht mit Wasser und Seife reinigen und erhält dadurch den Komfort und die Sicherheit für den Anwender. Mit der Kordel wird der uvex whisper zu einer schnell verfügbaren und immer griffbereiten Schutzausrüstung. Bei kurzfristigen Aufenthalten

in lärmfreien Bereichen kann der Stöpsel bequem um den Hals getragen werden. Bei Lärm ist der Gehörschutz in Sekunden eingesetzt.

- SNR 23 dB H = 24 dB, M = 20 dB, L = 17 dB  
Art.-Nr. 2111.201
- Modell mit Kordel
- Karton 50 Paar
- paarweise in Minibox



2125.362

## uvex xact-band

### xact-band Bügelgehörschutz , 10 Stück

Der uvex xact-band ist ein innovativer Bügelgehörschutz, der zuverlässig vor Lärm am Arbeitsplatz schützt und besonders angenehm zu tragen ist. Die ergonomische Form der Gehörschutzstöpsel passt sich optimal dem menschlichen Gehörgang an - auch bei langen Tragezeiten ist jederzeit bester Tragekomfort garantiert. Für eine besonders effektive Geräuschdämmung sorgen die im Kopfband integrierten Schallblocker: Sie reduzieren spürbar mögliche

Geräusche, die durch ein Berühren des Bandes entstehen. Mit uvex xact-band werden Lärmbelastigungen wirksam vermieden, der Träger kann sich voll auf seine Aufgabe konzentrieren.

- Art.Nr.: 2125362
- Modell: grau/sky-blue/lime
- Verpackung: 10 Bügel, einzeln im PE-Beutel

## uvex 3D-Atenschutzmaske silv-Air 7233 High Performance

### uvex silv-Air exxcel 7233 FFP2 3D

Partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil

- Schutzstufe FFP2
- Schutz vor Schadstoffen bis zu einem 10-fachen des Grenzwertes
- High Performance climazone System mit drei Kammern
- Neuartiges formoptimiertes Design
- Flexibles Textilkopfband mit anwenderfreundlicher Anpassung
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske
- 2 Extra-Filter mit Einatemventil für geringeren Atemwiderstand und mehr Komfort

- Hochwertiges silv-Air Obermaterial für beste Atemwerte
- Sehr weiche, umlaufende Dichtlippe für optimalen Tragekomfort
- Kombination aus 3D Nasenbereich und Dichtlippe sorgt für einen idealen Dichtsitz bei nahezu jeder Nasenform
- Maske erfüllt sowohl die Anforderungen an die Wiederverwendbarkeit (R) als auch die Anforderung gegen hohe Staubbelastung (D-Kennzeichnung, Dolomitstaubprüfung)
- Art.-Nr. 8707.233
- Verpackungseinheit: 3 Stück



8707.233

## uvex 3D-Atenschutzmaske silv-Air 7333 High Performance

### uvex silv-Air exxcel 7333 FFP3 3D

Partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil

- Schutzstufe FFP3
- Schutz vor Schadstoffen bis zu einem 30-fachen des Grenzwertes
- High Performance climazone System mit drei Kammern
- Neuartiges formoptimiertes Design
- Flexibles Textilkopfband mit anwenderfreundlicher Anpassung
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske
- 2 Extra-Filter mit Einatemventil für geringeren Atemwiderstand und mehr Komfort

- Hochwertiges silv-Air Obermaterial für beste Atemwerte
- Sehr weiche, umlaufende Dichtlippe für optimalen Tragekomfort
- Kombination aus 3D Nasenbereich und Dichtlippe sorgt für einen idealen Dichtsitz bei nahezu jeder Nasenform
- Maske erfüllt sowohl die Anforderungen an die Wiederverwendbarkeit (R) als auch die Anforderung gegen hohe Staubbelastung (D-Kennzeichnung, Dolomitstaubprüfung)
- Art.-Nr. 8707.333
- Verpackungseinheit: 3 Stück



8707.333

# Schutzhandschuhe

## uvex phynomic

### Perfektion in drei Dimensionen

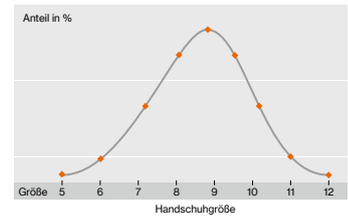


#### 1. Perfekte Passform

##### Präzision bis in die Fingerspitzen dank revolutionärer 3D-Ergo Technology.

Bis zu 8 perfekt abgestimmte Größen garantieren für jedes Modell eine ergonomische Lösung für jeden Träger.

- Die Handschuhe sitzen wie eine zweite Haut.
- Natürliches Tastgefühl.
- Maximale Flexibilität.



#### 2. Optimale Funktion

Perfekt auf den Einsatzzweck abgestimmt dank revolutionärer Aqua-Polymer-Beschichtung, ob in trockenen, feuchten oder nassen/ölgigen Einsatzumgebungen.

#### 3. Absolute Reinheit

##### Perfekter Gesundheits- und Produktschutz durch uvex pure standard.

###### Gesundheitsschutz

- Sehr gute Hautverträglichkeit dermatologisch bestätigt\*
- Oeko-Tex® Standard 100 zertifiziert
- Frei von schädlichen Lösemitteln (DMF, TEA)
- Frei von allergieauslösenden Beschleunigern

###### Produktschutz

- Für sensible Oberflächen geeignet
- Hinterlässt keine Spuren und Abdrücke
- Silikonfrei gemäß Abdrucktest
- Lebensmittelzertifizierung\*\*

\* Die uvex phynomic Serie wurde von der proDERM® Institut für Angewandte Dermatologische Forschung GmbH (Hamburg/Deutschland) klinisch getestet. Die sehr gute Hautverträglichkeit der uvex phynomic Schutzhandschuhe wurde dabei dermatologisch bestätigt (proDERM® Studien: 11.0356-02, 11.0482-11, 13.0202-02, 15.0188-02, 15.0219-11).

\*\* Modell uvex phynomic lite/lite w, uvex phynomic foam, uvex phynomic C3



pure standard



climazone

MADE IN GERMANY

## Schutzhandschuhe



60040 **MADE IN GERMANY** 

### phynomic lite

Der uvex phynomic lite ist der leichteste Schutzhandschuh seiner Klasse. Die Aqua-Polymer-Imprägnierung ist extrem dünn, aber sehr robust. Zudem ermöglicht sie eine herausragende Feinfühligkeit.

Kleinste VE: 100 Paar im Umkarton, 10 Paar pro Bündel.

Eigenschaften:	Hervorragendes Tastgefühl, Optimierter Trockengrip, Sehr hohe Atmungsaktivität
Art-Nr.:	phynomic lite
Größen:	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12; EN 388 (3 1 2 1)
Ausführung:	Innenhand und Fingerspitzen mit Aqua-Polymer-Imprägnierung, Strickbund
Futter:	Polyamid/Elasthan
Beschichtung:	Aqua-Polymer-Imprägnierung
Farbe:	grau, grau
Beständigkeit:	Für Trockenbereiche



60049 **MADE IN GERMANY** 

### phynomic allround

Der uvex phynomic allround ist ein leichter Schutzhandschuh, welcher für viele Anwendungsbereiche eingesetzt wird. Die Aqua-Polymer-Schaumbeschichtung ist feuchtigkeitsabweisend und sehr flexibel. Der Handschuh ist durch seine dunkle Farbe schmutzunempfindlich.

Kleinste VE: 100 Paar im Umkarton, 10 Paar pro Bündel.

Eigenschaften:	Hervorragendes Tastgefühl, sehr guter Trockengrip, Sehr hohe Atmungsaktivität
Art-Nr.:	phynomic allround
Größen:	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12; EN 388 (3 1 3 1)
Ausführung:	Innenhand und Fingerspitzen mit Aqua-Polymer-Schaumbeschichtung, Strickbund
Futter:	Polyamid/Elasthan
Beschichtung:	Aqua-Polymer-Imprägnierung
Farbe:	grau, schwarz
Beständigkeit:	Für trockene und leicht feuchte Bereiche



60070 **MADE IN GERMANY** 

### phynomic XG

Der uvex phynomic XG bietet den besten Ölgrip in seiner Klasse. Die innovative Aqua-Polymer Xtra Grip Schaumbeschichtung ist zudem besonders flexibel und extrem robust. uvex pure standard: Schadstofffrei nach Öko-Tex® Standard 100, Frei von allen Lösemitteln (z. B. DMF, TEA), Frei von Beschleunigern, Dermatologisch bestätigt.

Kleinste VE: 100 Paar im Umkarton, 10 Paar pro Bündel.

Eigenschaften:	sehr gutes Tastgefühl, bester Ölgrip, Robustheit, hohe Atmungsaktivität
Art-Nr.:	phynomic XG
Größen:	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12; EN: 388 (4 1 3 1)
Ausführung:	Innenhand und Fingerspitzen mit Aqua-Polymer Xtra Grip Schaumbeschichtung, Strickbund
Futter:	Polyamid/Elasthan
Beschichtung:	Aqua-Polymer Xtra Grip Schaumbeschichtung
Farbe:	schwarz/schwarz
Beständigkeit:	Für feuchte/ölige Arbeitsbedingungen

## Schutzhandschuhe

### uvex phynomic pro

Der uvex phynomic pro ist ein Schutzhandschuh für Montagetätigkeiten, der besonders durch Feinfühligkeit, angenehmes Klima im Handschuh und einer flexiblen, rutschfesten Beschichtung bei Arbeiten in feuchten/öiligen Bereichen, Anwendung findet. Die neu entwickelte Aqua-Polymer-Pro Beschichtung verfügt über schmutz- und feuchtigkeitsabweisende Eigenschaften. Zusätzlich bietet der aus Bambus und Polyamid/Elasthan bestehende Liner ein angenehmes Tragegefühl auf der Haut und eine sehr gute Feuchtigkeitsaufnahme.



60062 **MADE IN GERMANY** 

Eigenschaften:	guter Trocken- und Nassgriff, hohe Atmungsaktivität, sehr gutes Tastgefühl, schmutz- und feuchtigkeitsabweisende Beschichtung, Wasserdampfaufnahme durch die Naturfaser
Art-Nr.:	phynomic pro
Größen:	6, 7, 8, 9, 10, 11,12; EN 388 (2 1 2 1)
Ausführung:	Handrücken teilbeschichtet, Strickbund
Futter:	Polyamid / Bambus / Elasthan
Beschichtung:	Aqua-Polymer-Pro Beschichtung
Farbe:	blau, schwarz
Beständigkeit:	Für feuchte / ölige Arbeitsbedingungen

### uvex phynomic C3

Der uvex phynomic C3 ist ein sehr leichter Allround- Schutzhandschuh mit einem guten Schnittschutz (Cut 3). Die Aqua-Polymer-Schaumbeschichtung ist feuchtigkeitsabweisend und sehr flexibel. Zudem ist der Handschuh frei von Beschleunigern und gut für Allergiker geeignet. Der uvex pure Standard ermöglicht perfekten Gesundheits- und Produktschutz. uvex pure standard: Schadstofffrei nach Öko-Tex® Standard 100, Frei von allen Lösemitteln (z. B. DMF, TEA), Frei von Beschleunigern, Dermatologisch bestätigt.



60080 **MADE IN GERMANY** 

Eigenschaften:	hervorragendes Tastgefühl, optimierter Trockengrip, sehr hohe Atmungsaktivität, guter Schnittschutz (Cut 3)
Art-Nr.:	uvex phynomic C3
Größen:	6, 7, 8, 9, 10, 11,12; EN: 388 (4 3 4 3)
Ausführung:	Innenhand und Fingerspitzen mit Aqua-Polymer-Schaumbeschichtung, Strickbund
Futter:	Polyamid/Elasthan/HPPE/Glas
Beschichtung:	qua-Polymer-Schaumbeschichtung
Farbe:	sky blau / grau
Beständigkeit:	Für trockene und leicht feuchte Bereiche

## Schutzhandschuhe



### uvex rubiflex NB27B

Der sehr leichte Chemikalienschutzhandschuh verbindet Schutz, hervorragenden Tragekomfort und Flexibilität. Das hochwertige Baumwoll-Interlock-Futter fühlt sich angenehm auf der Haut an und reguliert das Handschuhklima. Durch die ergonomische Passform sitzt dieser Chemikalienschutzhandschuh perfekt an der Hand.

Kleinste VE: 80 Paar im Umkarton, 10 Paar im Bündel.

60271

**MADE IN GERMANY** 

Eigenschaften:	ergonomische Passform, sehr hohe Flexibilität, gute mechanische Eigenschaften, gute Resistenz gegen viele Chemikalien, sehr leicht, hohe Wasserdampfaufnahme des Baumwollfutters, hervorragendes Tastgefühl
Art-Nr.:	rubiflex S NB27B
Größen:	7, 8, 9, 10, 11; EN: 374, 388 (2 1 1 1) Länge: 27 cm / Stärke: 0,40 mm
Ausführung:	Stulpe, vollbeschichtet
Futter:	Baumwoll-Interlock
Beschichtung:	NBR spezial (Nitril-Kautschuk)
Farbe:	blau
Beständigkeit:	Gute Beständigkeit gegen Fette, Mineralöle und viele Chemikalien



### uvex rubiflex XG27B

Der neue leichte Chemikalienschutzhandschuh mit innovativer uvex Xtra Grip Technology. Er verbindet Schutz und Grip mit hervorragendem Tragekomfort und Flexibilität. Trikotierte Chemikalienschutzhandschuhe bieten durch das hochwertige Baumwoll-Interlock-Futter hohen Tragekomfort. Es fühlt sich angenehm auf der Haut an und reguliert das Handschuhklima.

Kleinste VE: 80 Paar im Umkarton, 10 Paar im Bündel.

60560

**MADE IN GERMANY** 

Eigenschaften:	hervorragender Trocken- und Nassgriff, hohe Standzeit durch Multilayer-Verfahren, ergonomische Passform, sehr hohe Flexibilität, gute Resistenz gegen viele Chemikalien, sehr leicht, hohe Wasserdampfaufnahme des Baumwollfutters
Art-Nr.:	rubiflex S XG27B
Größen:	7, 8, 9, 10, 11; EN: 374, 388 (3 1 2 1) Länge: 27 cm / Stärke: 0,40 mm
Ausführung:	Stulpe, vollbeschichtet
Futter:	Baumwoll-Interlock
Beschichtung:	NBR spezial (Nitril-Kautschuk) + XG Gripbeschichtung
Farbe:	blau/schwarz
Beständigkeit:	Sehr gute Beständigkeit gegen Fette, Mineralöle und viele Chemikalien

## Schutzhandschuhe



### uvex rubiflex NB27S

Für diesen Chemikalienschutzhandschuh wird ein stärkeres Baumwoll-Interlock-Futter verwendet. Dadurch eignet sich der uvex rubiflex S für viele Anwendungen, wo neben chemischem Schutz auch erhöhter mechanischer Schutz (u. a. Temperatur) gefragt ist.

Kleinste VE: 80 Paar im Umkarton, 10 Paar im Bündel.

89646

**MADE IN GERMANY** 

Eigenschaften:	ergonomische Passform, sehr hohe Flexibilität, sehr gute mechanische Eigenschaften, gute Resistenz gegen viele Chemikalien, Säuren, Laugen, Mineralöle und Lösemittel, hohe Wasserdampfaufnahme des Baumwollfutters
Art-Nr.:	rubiflex S NB27S
Größen:	Größen: 8, 9, 10, 11; EN: 374, 388 (2 1 2 1) Länge: 27 cm / Stärke: 0,50 mm
Ausführung:	Stulpe, verstärkt, vollbeschichtet
Futter:	Baumwoll-Interlock
Beschichtung:	NBR spezial (Nitril-Kautschuk)
Farbe:	grün
Beständigkeit:	Sehr gute Beständigkeit gegen Fette, Mineralöle und viele Chemikalien



### uvex profastrong NF33

Dieser feinfühlige Chemikalienschutzhandschuh ist ein vielseitig einsetzbares Modell und insbesondere im Umgang mit Säuren und Laugen bewährt.

Kleinste VE: 144 Paar im Umkarton, 12 Paar im Bündel.

60122

Eigenschaften:	hervorragende Abriebfestigkeit, guter Nassgriff, anatomische Passform, gutes Tastgefühl
Art-Nr.:	profastrong NF33
Größen:	7, 8, 9, 10; EN: 374, 388 (4 1 0 1) Länge: 33 cm / Stärke: 0,38 mm
Ausführung:	Innenhand mit Grip-Struktur, Stulpe
Futter:	Baumwollbeflockung
Beschichtung:	NBR (Nitril-Kautschuk)
Farbe:	grün
Beständigkeit:	Gute Beständigkeit gegen Öle, Fette, Säuren und Lösungsmittel

## Schutzhandschuhe



60596

### uvex u-fit

Dieser Einmalhandschuh aus Nitrilkautschuk zeichnet sich durch seine gute mechanische Festigkeit aus. Zugleich bietet er für leichte Montagearbeiten zuverlässigen Schutz gegen Öl und Verschmutzungen.

Kleinste VE: 10 Boxen im Umkarton, 100 Paar pro Box.

Eigenschaften:	gute Griffsicherheit, hervorragende Passform, sehr gute mechanische Eigenschaften, silikonfrei gemäß Abdrucktest, zuverlässiger Spritzerschutz beim Umgang mit Chemikalien wie Säuren, Laugen, Feststoffen oder wässrigen Salzlösungen
Art-Nr.:	u-fit
Größen:	S, M, L, XL; EN: 374 (Chemie), 455 (Medizin) Länge: 24 cm / Stärke: 0,10 mm
Ausführung:	Handschuh-Oberfläche geraut
Futter:	keine Fütterung
Beschichtung:	NBR (Nitril-Kautschuk)
Farbe:	indigo-blau
Beständigkeit:	Hohe Beständigkeit gegen Fette und Öle



# Sicherheitsschuhe

## uvex 1

### Leistung neu definieren



Optimierte Formgebung im Gelenkbereich für optimale Torsion und hohe Flexibilität

Selbstreinigendes, optimal rutschhemmendes Profil (SRC-Kennzeichnung)

#### Herausragende Flexibilität. Optimaler Laufkomfort.

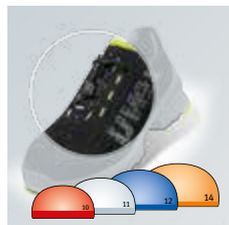
Die ergonomische Gestaltung der Laufsohle unterstützt die natürliche Abrollbewegung und Flexibilität des Fußes.



Besonders abriebfeste Einsätze für sicheres Auftreten und Abrollen helfen, Unfälle zu vermeiden

Gelenkeinlage für sicheren Leiterstand

Drehpunkt erleichtert Drehbewegungen im Stand



#### Ergonomische Leichtbaukonstruktion. Weniger Ermüdungserscheinungen.

Weglassen und nicht verzichten. Weniger Gewicht reduziert die Belastung des Körpers und damit zusätzlichen Verschleiß und Verletzungsrisiko. Das garantiert das konsequente Leichtbauprinzip der uvex 1 Sicherheitsschuhe. Man spürt es Tag für Tag. Der leichteste uvex-Schuh in seiner Klasse, ca. 100 g leichter als der Bestseller uvex motion style.

#### 100 % mehr Dämpfung. Wohlbefinden hoch <sup>3</sup>.

Das uvex 1 Multi-Layer-Dämpfungssystem aus zweischichtiger uvex 1-PU-Sohle und dem Komfortfußbett mit optimaler Vorfuß- und Fersendämpfung schont den Bewegungsapparat. Die Energieaufnahme unter der Ferse ist 100 % höher als von der EN ISO 20345 verlangt. Das ist Laufkomfort pur.

#### Hohe Stabilität. Zuverlässiger Halt und Sicherheit.

Solide Standfestigkeit ist ausschlaggebend für sicheres, unfallfreies Arbeiten. Der außen sichtbare, in den Sohlenverlauf integrierte Fersenkorb sorgt für Stabilität, Führung und zusätzlichen Schutz. Die x-tended support Variante bietet eine zusätzliche seitliche Stützfunktion und erweiterten Umknick- und Schlagschutz. Beide Sohlenvarianten umschließen den Fuß sicher, ohne die Flexibilität des Fußes zu beeinträchtigen.

#### uvex monoskin Schaftdesign. Druckfreier und bequemer Sitz.

Der komplett metallfreie uvex monoskin Schaft aus Hightech-Mikrofaser bietet durch die weitgehend nahtfreie Verarbeitung höchsten Tragekomfort ohne Druckstellen bei längeren Standzeiten.

#### Anatomische Passform. Optimal ist, wenn alles passt.

- Flexibles Mehrweitesystem in Weite 10 - 14\*\* für zuverlässigen Halt.
- Individuell anpassbares Schnellverschluss-system (IAS)\*\* für individuelle Anpassung
- Anatomisch designte metallfreie Zehenschutzkappe für perfekte Sicherheit
- Verwendung eines speziellen Damenleistens für die uvex 1 ladies Modelle

#### uvex climazone Standard. Perfektes Wohlfühlklima.

Großflächige Perforationen, hoch atmungsaktives Hightech-Mikrovelours-Obermaterial und Distance Mesh-Futter sowie das Komfortfußbett mit Feuchtigkeitstransport-system verhindern einen Wärmestau und reduzieren unangenehmes Schwitzen.

\*\* bei ausgewählten Modellen

## Sicherheitsschuhe · uvex 1

### uvex 1 · Sandale 8542 S1 SRC · Halbschuh 8543 S1 SRC Halbschuh 8514 S1 P SRC



8542



8543



8514

Sportliche, multifunktionale Sicherheitssandale und Sicherheitsschuh

- Besonders leichtgewichtig und flexibel
- 100 % metallfreie uvex xenova® Zehenschutzkappe der neuesten Generation, kompaktes Design, anatomische Form, gute Seitenstabilität, keine thermische Leitfähigkeit, nicht magnetisch
- Nichtmetallische, durchtrittshemmende Einlage nach neuesten Normvorgaben, beeinträchtigt nicht die Flexibilität des Schuhs (nur 8514)
- Gefertigt mit einer neuen Leistentechologie für außerordentlichen Tragekomfort
- Optimierter Tragekomfort dank uvex climazone Technologie
- Atmungsaktives Hightech-Mikrovelours-Obermaterial mit großen Öffnungen
- Optimale Belüftung dank Distance Mesh Futtermaterial
- Für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt
- Individuell anpassbarer, doppelter Klettverschluss, der obere Klettverschluss ist in seiner Länge einstellbar und optimal auf die Bedürfnisse des Trägers einzustellen (nur 8542)
- Individuell anpassbarer, elastischer Senkel mit Schnellarretierung (nur 8543)
- Mediale und laterale Unterstützung für den Fuß durch einen speziell gestalteten Seitenrahmen für einen zusätzlichen Umknickschutz, die Stabilisierung und Führung des Fußes und einen zusätzlichen Prallschutz (nur 8514)
- Nahezu nahtfreie Schaftkonstruktion zur Vermeidung von Druckstellen
- Herausnehmbares Komfortfußbett, antistatisch, mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlich Fersen- und Vorfußdämpfung
- Weich gepolsterter Kragen und gepolsterte Lasche
- Besondere Zweidichten-Polyurethansohle mit besten Dämpfungseigenschaften und sehr guter Rutschhemmung, frei von lack- benetzungsstörenden Substanzen wie z. B. Silikonen, Weichmachern usw.
- Erfüllt die ESD-Anforderungen: Ableitwiderstand < 35 Megaohm

#### Sandale 8542

Art.-Nr.	8542.8	8542.8	8542.9	8542.0
Weite	10	11	12	14
Norm	EN ISO 20345: 2011 S1 SRC			
Größe	35-52	35-52	35-52	35-52

#### Halbschuh 8543

Art.-Nr.	8543.8	8543.8	8543.9	8543.0
Weite	10	11	12	14
Norm	EN ISO 20345: 2011 S1 SRC			
Größe	35-52	35-52	35-52	35-52

#### Halbschuh 8514

Art.-Nr.	8514.1	8514.2	8514.3
Weite	10	11	12
Norm	EN ISO 20345: 2011 S1 P SRC		
Größe	35-52	35-52	35-52

## Sicherheitsschuhe · uvex 1

### uvex 1 · Halbschuh 8544 S2 SRC · Schnürstiefel 8545 S2 SRC



8544



8545

Sportlicher, multifunktionaler Sicherheitsschuh/Sicherheitsschnürstiefel

- Besonders leichtgewichtig und flexibel
- 100 % metallfreie uvex xenova® Zehenschutzkappe der neuesten Generation, kompaktes Design, anatomische Form, gute Seitenstabilität, keine thermische Leitfähigkeit, nicht magnetisch
- Gefertigt mit einer neuen Leistentechologie für außerordentlichen Tragekomfort
- Optimierter Tragekomfort dank uvex climazone Technologie
- Atmungsaktives, hydrophobiertes Hightech-Mikrovelours-Obermaterial
- Optimale Belüftung dank Distance Mesh Futtermaterial
- Für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt
- Individuell anpassbarer, elastischer Senkel mit Schnellarretierung (nur 8544)
- Nahezu nahtfreie Schaftkonstruktion zur Vermeidung von Druckstellen
- Herausnehmbares Komfortfußbett, antistatisch, mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlich Fersen- und Vorfußdämpfung
- Weich gepolsterter Kragen und gepolsterte Lasche
- Besondere Zweidichten-Polyurethansohle mit besten Dämpfungseigenschaften und sehr guter Rutschhemmung, frei von lack- benetzungsstörenden Substanzen wie z. B. Silikon, Weichmachern usw.
- Erfüllt die ESD-Anforderungen: Ableitwiderstand < 35 Megaohm

#### Halbschuh 8544

Art.-Nr.	8544.7	8544.8	8544.9	8544.0
Weite	10	11	12	14
Norm	EN ISO 20345: 2011 S2 SRC			
Größe	35-52	35-52	35-52	35-52

#### Schnürstiefel 8545

Art.-Nr.	8545.7	8545.8	8545.9	8545.0
Weite	10	11	12	14
Norm	EN ISO 20345: 2011 S2 SRC			
Größe	35-52	35-52	35-52	35-52

## Sicherheitsschuhe · uvex 1 ladies

uvex 1 · Sandale 8560 S1 SRC · Halbschuh 8561 S1 · SRC Halbschuh 8562 S2 SRC



8560



8561



8562

Sportliche, multifunktionale Sicherheitssandale und Sicherheitsschuh

- Besonders leichtgewichtig und flexibel
- 100 % metallfreie uvex xenova® Zehenschutzkappe der neuesten Generation, kompaktes Design, anatomische Form, gute Seitenstabilität, keine thermische Leitfähigkeit, nicht magnetisch
- Gefertigt mit einer neuen Leistentechologie für außerordentlichen Tragekomfort
- Optimierter Tragekomfort dank uvex climazone Technologie
- Atmungsaktives, hydrophobiertes Hightech-Mikrovelours-Obermaterial
- Optimale Belüftung dank Distance Mesh Futtermaterial
- Für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt
- Individuell anpassbarer, doppelter Klettverschluss, der obere Klettverschluss ist in seiner Länge einstellbar und optimal auf die Bedürfnisse des Trägers einzustellen (8560)
- Individuell anpassbarer, elastischer Senkel mit Schnellarretierung
- Nahezu nahtfreie Schaftkonstruktion zur Vermeidung von Druckstellen
- Herausnehmbares Komfortfußbett, antistatisch, mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlich Fersen- und Vorfußdämpfung
- Weich gepolsterter Kragen und gepolsterte Lasche
- Besondere Zweidichten-Polyurethansohle mit besten Dämpfungseigenschaften und sehr guter Rutschhemmung, frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen wie z. B. Silikonen, Weichmachern usw.
- Erfüllt die ESD-Anforderungen: Ableitwiderstand < 35 Megaohm

### Sandale 8560

Art.-Nr.	8560.7	8560.8
Weite	10	11
Norm	EN ISO 20345: 2011 S1 SRC	
Größe	35-43	35-43

### Halbschuh 8561

Art.-Nr.	8561.7	8561.8
Weite	10	11
Norm	EN ISO 20345: 2011 S1 SRC	
Größe	35-43	35-43

### Halbschuh 8562

Art.-Nr.	8562.7	8562.7
Weite	10	11
Norm	EN ISO 20345: 2011 S2 SRC	
Größe	35-43	35-43

## Sicherheitsschuhe · uvex 1 x-tended support

### uvex 1 · Sandale 8536 S1 P SRC · Halbschuh 8516 S3 SRC · Schnürstiefel 8517 S3 SRC



8536



8516



8517

Sportliche, multifunktionale Sicherheitsschuhe

- Besonders leichtgewichtig und flexibel
- 100 % metallfreie uvex xenova® Zehenschutzkappe der neuesten Generation, kompaktes Design, anatomische Form, gute Seitenstabilität, keine thermische Leitfähigkeit, nicht magnetisch
- Nichtmetallische, durchtrittshemmende Einlage nach neuesten Normvorgaben, beeinträchtigt nicht die Flexibilität des Schuhs
- Gefertigt mit einer neuen Leistentechologie für außerordentlichen Tragekomfort
- Optimierter Tragekomfort dank uvex climazone Technologie
- Atmungsaktives, gelochtes Hightech-Mikrovelours-Obermaterial (8536)
- Hydrophobiertes, atmungsaktives Hightech-Mikrovelours-Obermaterial (8516 und 8517)
- Optimale Belüftung dank Distance Mesh Futtermaterial
- Für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt
- Individuell anpassbarer, doppelter Klettverschluss, der obere Klettverschluss ist in seiner Länge einstellbar und optimal auf die Bedürfnisse des Trägers einzustellen (nur 8536)
- Nahezu nahtfreie Schaftkonstruktion zur Vermeidung von Druckstellen
- Herausnehmbares Komfortfußbett, antistatisch, mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlich Fersen- und Vorfußdämpfung
- Weich gepolsterter Kragen und gepolsterte Lasche
- Besondere Zweidichten-Polyurethansohle mit besten Dämpfungseigenschaften und sehr guter Rutschhemmung, frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen wie z. B. Silikonen, Weichmachern usw.
- Erfüllt die ESD-Anforderungen: Ableitwiderstand < 35 Megaohm
- Mediale und laterale Unterstützung für den Fuß durch einen speziell gestalteten Seitenrahmen für einen zusätzlichen Umknickschutz, die Stabilisierung und Führung des Fußes und einen zusätzlichen Prallschutz (nur 8516 und 8517)

#### Sandale 8536

Art.-Nr.	8536.1	8536.2	8536.3
Weite	10	11	12
Norm	EN ISO 20345: 2011 S1 P SRC		
Größe	35-52	35-52	35-52

#### Halbschuh 8516

Art.-Nr.	8516.1	8516.2	8516.3
Weite	10	11	12
Norm	EN ISO 20345: 2011 S3 SRC		
Größe	35-52	35-52	35-52

#### Schnürstiefel 8517

Art.-Nr.	8517.1	8517.2	8517.3
Weite	10	11	12
Norm	EN ISO 20345: 2011 S3 SRC		
Größe	35-52	35-52	35-52

## Sicherheitsschuhe · uvex 2



6502



6503

### uvex 2 · Halbschuh 6502 S3 SRC · Schnürstiefel 6503 S3 SRC

Sportliche multifunktionale Sicherheitsschuhe

- Besonders leichtgewichtig und flexibel
- 100 % metallfreie uvex xenova® Zehenschutzkappe der neuesten Generation, kompaktes Design, anatomische Form, gute Seitenstabilität, keine thermische Leitfähigkeit, nicht magnetisch
- Nichtmetallische, durchtrittshemmende Einlage nach neuesten Normvorgaben, beeinträchtigt nicht die Flexibilität des Schuhs
- Gefertigt mit einer neuen Leistentechologie für außergewöhnlichen Tragekomfort
- Optimiertes Trageempfinden dank uvex climazone Technologie
- Hydrophobiertes und atmungsaktives, besonders weiches Rindoberleder
- Optimale Belüftung dank Distance Mesh Futtermaterial
- Individuell anpassbarer, elastischer Senkel mit Schnellarretierung, Standardsenkel zum Austausch liegt bei (nur 6502)
- Nahezu nahtfreie Schaftkonstruktion zur Vermeidung von Druckstellen
- Herausnehmbares Komfortfußbett, antistatisch, mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher Fersen- und Vorfußdämpfung
- Weich gepolsterter Kragen und gepolsterte Staublasche
- Zweischichtige Sohle aus besonders leichter und bestens stoßdämpfender Zwischensohle und sehr gut rutschhemmender Laufsohle, frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen wie z. B. Silikonen, Weichmachern usw.
- Gespritzte Überkappe aus Polyurethan zum Schutz des Oberleders über der Zehenkappe für deutlich längere Standzeiten
- Erfüllt die ESD-Anforderungen: Ableitwiderstand < 35 Megaohm

#### Halbschuh 6502

Art.-Nr.	6502.1	6502.2	6502.3	6502.4
Weite	10	11	12	14
Norm	EN ISO 20345: 2011 S3 SRC			
Größe	35-52	35-52	35-52	35-52

#### Schnürstiefel 6503

Art.-Nr.	6503.1	6503.2	6503.3	6503.4
Weite	10	11	12	14
Norm	EN ISO 20345: 2011 S3 SRC			
Größe	35-52	35-52	35-52	35-52

## Sicherheitsschuhe · uvex business casual



9510



9512

uvex business casual · Halbschuh 9510 S1 P SRC und 9510 S1 SRC  
uvex business casual · Halbschuh 9512 S1 P SRC und 9512 S1 SRC

Sportive Sicherheitsschuhe (9510) und Sicherheitsschuh in klassischer Form (9512)

- Derbyschnitt mit Flügelkappe und Lyralochung (9512)
- Leichtgewichtig und flexibel
- uvex climazone Technologie für gutes Schuhklima
- Atmungsaktives Oberleder
- Optimal feuchtigkeitsabsorbierendes Textilfutter
- Herausnehmbares Komfortfußbett, antistatisch, mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlich Fersen- und Vorfußdämpfung
- Weich gepolsterter Kragen und gepolsterte Lasche
- Stahlkappe
- Stahlzwischensohle (nur 9510.2 und 9512.2)
- Erfüllt die ESD-Anforderungen: Ableitwiderstand < 35 Megaohm
- Zweidichten Polyurethansohle mit besten Dämpfungseigenschaften und sehr guter Rutschhemmung, frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen wie z.B. Silikonen, Weichmachern usw.

### Halbschuh 9510

Art.-Nr.	9510.2	9510.8
Weite	11	11
Norm	EN ISO 20345: 2011 S1 P SRC	EN ISO 20345: 2011 S1 SRC
Größe	38–48	38–48

### Halbschuh 9512

Art.-Nr.	9512.2	9512.8
Weite	11	11
Norm	EN ISO 20345: 2011 S1 P SRC	EN ISO 20345: 2011 S1 SRC
Größe	38–48	38–48

## Individuelle PSA (Persönliche Schutzausrüstung)



### Individueller Augenschutz von uvex.

#### Optik

Eine korrigierte Arbeitsschutzbrille schützt nicht nur die Augen, sie hilft auch, besser zu sehen. uvex bietet Ihnen individuell angepasste Korrektionsschutz- und Bildschirmbrillen für jeden Einsatzbereich.

- Zertifizierte Schutzbrillen mit Korrektion gemäß EN 166
- Breite Auswahl an Fokustypen und Scheibenmaterialien für jede Anforderung
- Die extrem breite Fassungskollektion berücksichtigt die unterschiedlichen Kopfformen Ihrer Mitarbeiter
- Qualifizierte Beratung und individuelle Anpassung durch den Optiker

### Individueller Gehörschutz von uvex.

#### Otoplastik

Lärm am Arbeitsplatz schädigt das Gehör dauerhaft. Die individuell angepassten uvex Otoplastiken sitzen perfekt und sorgen für höchste Trageakzeptanz – und damit für zuverlässigen Gehörschutz.

- Zertifizierte Gehörschutzotoplastiken gemäß EN 352
- Für (nahezu) jeden Einsatzbereich die richtige Otoplastik durch eine große Auswahl an Filtern, Otoplastikformen und -materialien
- Individuelle Anpassung durch qualifiziertes Fachpersonal

### Individueller Fußschutz von uvex.

#### Orthopädie

Ob beim Gehen oder im Stehen: Sicherheitsschuhe müssen perfekt passen. Der orthopädische Fußschutz von uvex wird individuell an medizinische Problemstellungen des Fußes angepasst.

- Zertifizierter orthopädischer Fußschutz gemäß EN ISO 20345:2011
- Zum Beispiel Komfort-Maßeinlagen, Schuhzurichtungen
- Vielseitige Palette an verwendbaren Sicherheitsschuhen
- Spezialschuhe für extrabreite Füße und medizinische Problemstellungen (z. B. Diabetiker)
- Individuelle Anpassung durch Orthopädespezialisten

## Ihre Ansprechpartner bei der uvex Arbeitsschutz GmbH



### Markus Beck

mobil 0151 – 40 20 85 81  
mail M.Beck@uvex.de

- zuständig für PLZ 72 und 88
- 



### Sven Bensch

mobil 0171 – 54 03 74 5  
mail S.Bensch@uvex.de

- zuständig für PLZ 77, 78, 79
- 



### Guido Mögle

mobil 0171 – 36 39 79 8  
mail G.Moegle@uvex.de

- zuständig für PLZ 70, 71, 74,75
- 

## Ihre Ansprechpartner bei der Präventic GmbH



Dr. Michael Schmid

Dr. Olaf Otto

### Dr. Olaf Otto

phone 0711 – 252 957 10  
mail olaf.otto@praeventic.de

Geschäftsführender Gesellschafter  
Niederlassungsleitung Baden-Württemberg Nord

---

### Dr. Michael Schmid

phone 07732 – 821 265  
mail michael.schmid@praeventic.de

2. Gesellschafter  
Niederlassungsleitung Baden-Württemberg Süd

---

