

uvex

uvex climazone

Innovatives Klimamanagement

Um das Klima wirkungsvoll in einem Arbeitsschutzsystem zu verbessern, muss man alle relevanten Klimafaktoren analysieren und ihre Wirkungsweise untersuchen und verstehen. uvex hat sich daher seit langem wissenschaftlich mit dem Thema Klima auseinandergesetzt. In Zusammenarbeit mit namhaften Instituten wie beispielsweise dem PFI, der Fachhochschule Kaiserslautern oder den Hohensteiner Instituten konnten Prüfmethode und -geräte entwickelt werden, die erstmals eine umfassende und fundierte Messung der Klimaeigenschaften möglich machen.

Heiße oder kalte Füße, Unwohlsein durch starkes Schwitzen - insbesondere im Sicherheitsschuh ist perfekte Klimaregulierung gefragt.

Gefühlter Komfort mit uvex climazone

- Regulierung des individuellen Körperklimas
- Arbeiten mit bleibendem Wohlfühl
- Länger anhaltende Leistungsfähigkeit
- Optimaler Tragekomfort in jeder Situation

Sicherheitsschuhe uvex 2 construction - Schnürstiefel S3 SRC

- robuster, leichter und moderner S3-Sicherheitstiefel mit breiter Passform
- alle Sohlenmaterialien sind frei von Silikon, Weichmachern und anderen lackbenetzungsstörenden Substanzen
- leichtgängiges, schmutz- und hitzeunempfindliches Schnürsystem

Schutzmerkmale:

- wasserabweisendes Leder mit uvex waterstop Technologie für sicheren Schutz gegen Spritzwasser
- durchtrithemmende Stahlzwischensohle
- anatomisch geformter, angeschäumter Fersenkorb aus Polyurethan für Stabilität und Schutz gegen Umknicken
- 100% metallfreie uvex xenova-Zehenschutzkappe — kompakt, anatomisch geformt, mit guter Seitenstabilität und thermisch nicht leitend
- reflektierende Seitenbänder für optimale Sichtbarkeit
- sicherer Stand auch auf Leitern dank des stabilisierenden Gelenkbereichs
- **Norm:** EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Komfortmerkmale:

- außerordentlicher Tragekomfort, zu dem ein neu entwickelter Leisten ebenso beiträgt wie die klimaoptimierten, atmungsaktiven Materialien
- zur Vermeidung von Druckstellen nahezu nahtfreie Schaftkonstruktion aus wasserabweisendem Leder
- auswechselbare, antistatisches Komfortfußbett mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher Fersen- und Vorfußdämpfung
- weich gepolsterte Staublasche und Kragen
- die Größen 35-40 werden über einen Damenleisten hergestellt
- **Weite:** 11
- **Obermaterial:** hydrophobiertes Glattleder • **Futtermaterial:** Textil

Anwendungsbeispiele:

- mittlere Anwendungen



Sicherheitsschuhe uvex 2 construction

Produkt	Ausführung	Material	Farbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
uvex 2 construction Schnürstiefel	Größe: 35	Glattleder	schwarz / blau		6512235	6300393
	Größe: 36	Glattleder	schwarz / blau		6512236	6300394
	Größe: 37	Glattleder	schwarz / blau		6512237	6300395
	Größe: 38	Glattleder	schwarz / blau		6512238	6300396
	Größe: 39	Glattleder	schwarz / blau		6512239	6300397
	Größe: 40	Glattleder	schwarz / blau		6512240	6300398
	Größe: 41	Glattleder	schwarz / blau		6512241	6300399
	Größe: 42	Glattleder	schwarz / blau		6512242	6300400
	Größe: 43	Glattleder	schwarz / blau		6512243	6300401
	Größe: 44	Glattleder	schwarz / blau		6512244	6300402
	Größe: 45	Glattleder	schwarz / blau		6512245	6300403
	Größe: 46	Glattleder	schwarz / blau		6512246	6300404

Produkt	Ausführung	Material	Farbe	VE	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
	Größe: 47	Glattleder	schwarz / blau		6512247	6300405
	Größe: 48	Glattleder	schwarz / blau		6512248	6300406
	Größe: 49	Glattleder	schwarz / blau		6512249	6300407
	Größe: 50	Glattleder	schwarz / blau		6512250	6300408
	Größe: 51	Glattleder	schwarz / blau		6512251	6300409
	Größe: 52	Glattleder	schwarz / blau		6512252	6300410