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 beispiels-weise dem PFI, der Fachhochschule Kaiserslautern oder den Hohensteiner Instituten konnten Prüfmethoden 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 Wohlgefühl
- Länger anhaltende Leistungsfähigkeit
- Optimaler Tragekomfort in jeder Situation

Sicherheitsschuhe uvex 2 construction - Schnürstiefel S3 SRC

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

Schutzmerkmale:

- wasserabweisendes Leder mit uvex waterstop Technologie für sicheren Schutz gegen Spritzwasser
- durchtritthemmende 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

Oldienielisschung uver z 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 Größe: 48	Glattleder Glattleder	schwarz / blau schwarz / blau		6512247 6512248	6300405 6300406
	Größe: 49 Größe: 50	Glattleder Glattleder	schwarz / blau schwarz / blau		6512249 6512250	6300407 6300408
	Größe: 51 Größe: 52	Glattleder Glattleder	schwarz / blau schwarz / blau		6512251 6512252	6300409 6300410