

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 Wohlgefühl
- Länger anhaltende Leistungsfähigkeit
- Optimaler Tragekomfort in jeder Situation

uvex 2 xenova® - Halbschuh S3 SRC

- besonders leichter, vielseitiger S3-Sicherheitshalbschuh
- längere Haltbarkeit des Obermaterials über der Zehenkappe durch PU-beschichtete Lederüberkappe
- alle Sohlenmaterialien sind frei von Silikon, Weichmachern und anderen lackbenetzungsstörenden Substanzen
- hitzebeständiges Schlaufenschnürsystem

Schutzmerkmale:

- erfüllt die ESD-Vorgaben mit Ableitwiderstand kleiner 35 Megaohm
- 100 % metallfreie uvex xenova-Zehenschutzkappe - kompakt, anatomisch geformt, mit guter Seitenstabilität und thermisch nicht leitend
- nichtmetallische, durchtrittshemmende Einlage nach neuesten Normvorgaben, beeinträchtigt nicht die Flexibilität des Schuhs
- ergonomisch gestaltete Laufsohle aus Zweidichten-Polyurethan mit sehr guter Rutschhemmung
- reflektierende Elemente für bessere Sichtbarkeit
- **Norm:** EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Komfortmerkmale:

- geringes Gewicht und beste Dämpfungseigenschaften
- außerordentlicher Tragekomfort, zu dem ein neu entwickelter Leisten ebenso beiträgt wie die klimaoptimierten, atmungsaktiven Materialien
- auswechselbares, antistatisches Komfortfußbett mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher Fersen- und Vorfußdämpfung
- weich gepolsterte Staublasche und Schaftabschluss
- **Weite:** 11
- **Obermaterial:** hydrophobiertes, vollnarbiges Glattleder • **Futtermaterial:** Distance-Mesh-Futter

Anwendungsbeispiele:

- mittlere Anwendungen



Sicherheitsschuhe uvex 2 xenova



Sicherheitsschuhe uvex 2 xenova

Produkt	Ausführung	Material	Farbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
xenova Halbschuh S3 SRC	Größe: 41	Glattleder	schwarz / blau		9555241	6300251
	Größe: 42	Glattleder	schwarz / blau		9555242	6300252
	Größe: 43	Glattleder	schwarz / blau		9555243	6300253
	Größe: 44	Glattleder	schwarz / blau		9555244	6300254
	Größe: 45	Glattleder	schwarz / blau		9555245	6300255
	Größe: 46	Glattleder	schwarz / blau		9555246	6300256
	Größe: 47	Glattleder	schwarz / blau		9555247	6300257