

Uvex 2 xenova 9555 Sicherheits-Halbschuhe S3 nach EN ISO 20345:2011 S3 SRC Weite 11

Art. Nr.: 35895552

uvex

EClass-Nummer: 40011301
Zolltarif-Nummer: 64034000
Ursprungsland: Italien
Farbe: schwarz
PSA-Kategorie: II
Schutzklasse: S3
Schuhtyp: Sicherheitsschuhe
Schuhform: Halbschuhe
Weite: Weite 11
DGUV 112-191: zertifiziert
ESD: zertifiziert
Eigenschaften: SRC, A, E, FO
Durchtrittschutz: metallfrei
Schutzkappe: metallfrei
Normen: EN ISO 20345
Obermaterial: Leder



Obermaterial: hydrophobiertes, vollnarbiges Glattleder

- metallfreie uvex xenova®-Zehenschutzkappe mit Überkappe aus PU-beschichtetem Leder
- nichtmetallische, durchtrittshemmende Sohle
- ergonomisch gestaltete Laufsohle aus Zweidichten-Polyurethan mit sehr guter Rutschhemmung
- auswechselbares antistatisches Komfortfußbett mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher Fersen- und Vorfußdämpfung
- Zertifiziert mit uvex medicare gemäß DGUV-Regel 112-191 für individuelle, orthopädische Einlagen und individuelle Veränderungen der Laufsohle wie z.B. Laufsohlenerhöhungen, Innen- oder Außenranderhöhungen, Abrollhilfen sowie weitere Lösungen
- erfüllt die ESD-Vorgaben mit Ableitwiderstand kleiner 35 Megaohm
- Weite 11

Merkmale:

- besonders leichter, vielseitiger S3-Sicherheits-Halbschuh
- Obermaterial: hydrophobiertes, vollnarbiges Glattleder
- längere Haltbarkeit des Obermaterials über der Zehenkappe durch Überkappe aus PU-beschichtetem Leder
- alle Sohlenmaterialien sind frei von Silikonen, Weichmachern und anderen lackbenetzungstörenden 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 neusten Normvorgaben, beeinträchtigt nicht die Flexibilität des Schuhs
- ergonomisch gestaltete Laufsohle aus Zweidichten
- Polyurethan mit sehr guter Rutschhemmung

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 Kragen

Laufsohle:

- PUR Laufsohle, non-marking
- Ergonomisch gestaltete Profilierung
- Extrem flexibel, hervorragende Dämpfung
- Besonders geringes Gewicht durch einzigartiges PURLaufsohlensystem
- Zweischichtiges System mit abrieb- und schnittfester Laufsohle
- Spürbar bessere Rutschhemmung
- Selbstreinigende Profilierung
- Öl- und Benzinbeständig
- Kurzfristig hitzebeständig bis ca. +120°C

Zertifikate:

Zertifiziert mit uvex medicare gemäß DGUV-Regel 112-191 für individuelle, orthopädische Einlagen und individuelle Veränderungen der Laufsohle wie z.B. Laufsohlenerhöhungen, Innen- oder Außenränderhöhungen, Abrollhilfen sowie weitere Lösungen