

Uvex 1 Sicherheitsschuh S2 SRC BOA

EN ISO 20345:2011 S2 SRC, schwarz/gelb

Art. Nr.: 35865668

uvex

EClass-Nummer: 40011301

Zolltarif-Nummer: 64041990

Ursprungsland: Italien

Farbe: schwarz

PSA-Kategorie: II

Schutzklasse: S2

Schuhtyp: Sicherheitsschuhe

Schuhform: Halbschuhe

Weite: Weite 11

DGUV 112-191: zertifiziert

ESD: zertifiziert

Eigenschaften: SRC, A, E, FO

Schutzkappe: metallfrei

Normen: EN ISO 20345

Obermaterial: Mikrofaser

BOA-Verschlusssystem: Ja



uvex 1 Halbschuh mit Boa® Fit System 6566.8 S2 SRC Weite 11

- Sportlicher, multifunktionaler 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
- Boa Fit System Drehverschluss für dauerhaften ganztägigen Tragekomfort
- 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
- Erhältlich in den Größen 35 bis 52 sowie in den Weiten 10 bis 12
- Zertifiziert mit uvex medicare für individuelle, orthopädische Einlagen und individuelle Veränderungen der Laufsohle wie z.B. Laufsohlenerhöhungen, Innen- oder Außenranderhöhungen, Abrollhilfen sowie weitere Lösungen

- Art.-Nr. 6566.8
- Weite 11

- Norm EN ISO 20345:2011 S2 SRC
- Größe 35 - 52