

## Uvex 1 6582 Sport Hygiene Sicherheitshalbschuh S3 SRC nach EN ISO 20345:2011

Art. Nr.: 35865822

# uvex

**EClass-Nummer:** 40011301  
**Zolltarif-Nummer:** 64041990  
**Ursprungsland:** Italien  
**Farbe:** weiß  
**PSA-Kategorie:** II  
**Schutzklasse:** S3  
**Schuhtyp:** Sicherheitsschuhe  
**Schuhform:** Halbschuhe  
**Weite:** Weite 11  
**DGUV 112-191:** zertifiziert  
**ESD:** zertifiziert  
**Eigenschaften:** A, SRC, E, FO  
**Durchtrittschutz:** metallfrei  
**Schutzkappe:** metallfrei  
**Normen:** EN ISO 20345  
**Obermaterial:** Mikrofaser



### Allgemeine Merkmale:

- moderner, metallfreier, besonders leichter und flexibler S3-Sicherheitshalbschuh
- Schaft aus hydrophobiertem, leicht zu reinigendem Mikrofasermaterial
- Anzahl der Nähte auf das Notwendigste beschränkt, um das Festsetzen von Verunreinigungen zu erschweren
- für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt
- waschbar bis 30° Celsius
- alle Sohlenmaterialien sind frei von Silikonen, Weichmachern und anderen lackbenetzungsstörenden Substanzen

### Schutzmerkmale:

- erfüllt die ESD-Vorgabe mit Ableitwiderstand kleiner 35 Megaohm
- 100 % metallfreie uvex xenova® Zehenschutzkappe – kompakt, anatomisch geformt, mit guter Seitenstabilität und thermisch nichtleitend
- ergonomisch gestaltete Laufsohle aus Zweidichten-Polyurethan mit hervorragender Dämpfung und sehr guter Rutschhemmung
- nichtmetallische, durchtrittshemmende Einlage nach neuesten Normvorgaben, beeinträchtigt nicht die Flexibilität des Schuhs
- zertifiziert gemäß DGUV 112-191

### Komfortmerkmale:

- außerordentlicher Tragekomfort, zu dem ein neu entwickelter Leisten ebenso beiträgt wie die klimaoptimierten, atmungsaktiven Materialien
- zur Vermeidung von Druckstellen nahezu nahtfreie Schaftkonstruktion
- auswechselbares antistatisches Komfortfußbett mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher Fersen- und Vorfußdämpfung
- gepolsterte Lasche und Kragen
- die Größen 35 bis 40 werden über einen Damenleisten hergestellt

**Einsatzgebiete:**

- leichte Anwendungen

Zertifiziert mit uvex medicare für individuelle, orthopädische Einlagen und individuelle Veränderungen der Laufsohle wie z.B. Laufsohlenerhöhungen, Innen- oder Außenranderhöhungen, Abrollhilfen sowie weitere Lösungen

**Laufsohle:**

- Ergonomisch gestaltete Laufsohle aus Zweidichten-Polyurethan mit sehr guter Rutschhemmung
- Alle Sohlenmaterialien sind frei von Silikonen, Weichmachern und anderen lackbenetzungsstörenden Substanzen
- Kurzfristig hitzebeständig bis ca. +120°C