



Schweißerstiefel anthrazit VX 7380 Perbunan ESD, S2 XB, EU-Schuhgröße: 41



Bestelldaten

Bestellnummer	092812 41
GTIN	4044348460542
Artikelklasse	09C

Beschreibung

Ausführung:

Sicherheitsschuhe aus geschmeidigem Glattleder mit breiter Auftrittsfläche und **hoher Hitzebeständigkeit** bis ca. 220 °C.

- **Geschlossene Lasche.**
- **Ganzflächige Komfort-Einlegesohle ERGO-COOL mit Belüftungsstruktur für optimalen Klimakomfort.**
- **Perbunan VX Laufsohle.**
- **Sehr gute Abriebsfestigkeit und Rutschhemmung.**
- **Hohe Schnittfestigkeit und mechanische Beanspruchbarkeit.**

Gießer- und Schweißerstiefel VX 7380 Perbunan für extreme Bedingungen. Dachrinnensystem zum Abfließen heißer Flüssigkeiten.

- **Geschlossene Lasche.**
- **Laufsohle Perbunan VX ESD, anthrazit.**
- **SECURA VARIO® Fersendämpfung.**
- **Echtleder-Brandsohle.**
- **Komfort-Fußbetteinlage ERGO-COOL®.**
- **Schutz vor elektrostatischer Entladung (ESD).**

Norm:

EN ISO 20349:2010 SRC WG WRU FO HRO

Hinweis:

Lagerware in den EU-Schuhgrößen 39 – 46, bestellbar in den EU-Schuhgrößen 38 – 48.

elektrische Isolierung: EGB/ESD

Schutzklasse: S2

Material Zehenschutzkappe: Aluminium

Laufsohlenverhalten gegenüber Kontaktwärme (Schmelzpunkt der Laufsohle): Über 200 °C °C

Norm: Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGUV Regel 191

Eigenschaft: Vario®-Dämpfung

Technische Beschreibung

Schutzklasse	S2
Farbe	schwarz
schnittfest	ja
Material Zehenschutzkappe	Aluminium
Rutschhemmung	ja
Material Innenfutter	Echt Leder
Norm	Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGUV Regel 191
Material Laufsohle	Perbunan VX
Obermaterial	Glattleder
EU-Schuhgröße	41
Laufsohlenverhalten gegenüber Kontaktwärme (Schmelzpunkt der Laufsohle)	Über 200 °C °C
Serie	VX 7000
Eigenschaft	Vario®-Dämpfung
Geschlecht	Herren
elektrische Isolierung	EGB/ESD
Produktart	Sicherheitsstiefel