

# BRUXELLES S3 SRC



FT544106 - Aktualisierung SR

Code: 544106

## BESCHREIBUNG

- Sicherheitshalbschuhe, Typ Derby, elegantes Composite-Material, nicht magnetisch.
- Schaft aus wasserabweisendem Vollrindleder.
- Schaftrand gepolstert gefüttert.
- Lederzungenverschluss und Ösenschnürung.
- Belüftete, ergonomisch geformte Einlegesohle.
- Sicherheitsstahlkappe 200 Joules synthetisch, leicht, athermisch und nicht magnetisch.
- Anti-Perforations-Laufsohle aus Composite-Material, leicht, flexibel, athermisch und nicht magnetisch.
- PU2D-Sohle.

## GRÖSSEN

- 38 bis 48

Größentabelle:

38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

## NUTZUNG

- Eleganter Sicherheitsschuh, Typ Derby, absolut nicht magnetisch.

## GEWICHT

- Größe 42: 1000 g

## PFLEGE - LAGERUNG

- Regelmäßig reinigen, bürsten und wachsen.
- Lagerung in Kartonverpackung an einem trockenen Ort und bei normaler Temperatur.

## CE-NORMUNG

- Zugelassen unter der Nummer BRUXELLES S3 SRC gemäß EN ISO 20345: 2011
- Ergebnisse:
  - S3 Geschlossener Fersenbereich - antistatische Eigenschaften. Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich. Widerstand gegen Eindringen von Wasser und Wasseraufnahme. Profilsohle. Zwischenschicht schützt vor Perforationsgefahr bis 1100 N.
  - SRC Rutschfestigkeit der Sohle.
- CE-Typenprüfbescheinigung Nr. 0161/21092/14 vom 17. März 2014 vom Labor CIMAC (0465).

SRC-Rutschfestigkeit gemäß den Prüfungen EN13287 und EN ISO 20345: 2004/A1: 2007

SRA Keramik + Schmiermittel		SRB Stahl + Glycerin		SRC
Mindeststandard flach ≥ 0.32	Mindeststanda rd Ferse bei 7° ≥ 0.28	Mindeststandard flach ≥ 0.18	Mindeststanda rd Ferse bei 7° ≥ 0.13	
0.40	0.33	0.20	0.16	SRC