

LIVERPOOL 2 S3 SRC



FT572005C - Aktualisierung SR

Code: 572005C

BESCHREIBUNG

- Hohe Sicherheitsschuhe aus Leder, Typ Sportschnürstiefel.
- Schaft aus wasserabweisendem Vollrindleder, gefetteter Pull-up.
- Knöchelschutz durch gepolsterten und gefütterten Schaftrand.
- Gefütterter Lederzungenverschluss. Ösenschnürung.
- Atmungsaktives Futter mit wabenförmiger Struktur.
- Belüftete, ergonomisch geformte Einlegesohle.
- Sicherheitsstahlkappe 200 Joules synthetisch, leicht, breit, athermisch und nicht magnetisch.
- Antiperforationssohle aus Edelstahl.
- PU2D-Sohle.

GRÖSSEN

- 38 bis 47

Größentabelle:

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

NUTZUNG

- Multifunktionale hohe Sicherheitsschuhe.

GEWICHT

- Größe 42: 1530 g

PFLEGE - LAGERUNG

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

CE-NORMUNG

- Zugelassen unter der Nummer 572005C LIVERPOOL 2 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. 0161/17362/10 Rev.1 vom 3. Januar 2013 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	Mindeststandard Ferse bei 7° ≥ 0.28	Mindeststandard flach ≥ 0.18	Mindeststandard Ferse bei 7° ≥ 0.13	
0.36	0.29	0.19	0.15	SRC