

LIMA S3 SRC



FT5410021 - Aktualisierung AB 04-2016

Code: **5410021**

BESCHREIBUNG

- Funktionelle Sicherheitshalbschuhe.
- Schaft aus pigmentiertem Rindleder.
- Schafttrand gepolstert gefüttert.
- Lederzungenverschluss. Ösenschnürung.
- Rückwärtiger Abschnitt mit Baumwolle gefüttert.
- Schuh-Innensohle aus Gewebe auf Schaum.
- Sicherheitskappe 200 Joule.
- Antiperforationssohle aus Edelstahl.
- PU2D-Sohle.

GRÖSSEN

- 35 bis 48

Größentabelle:

35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

GEWICHT

- Größe 42: 1.130 g

NUTZUNG

- Multifunktionale Sicherheitshalbschuhe.

PFLEGE - LAGERUNG

- Reinigen und regelmäßig bürsten.
- Lagerung in Kartonverpackung an einem trockenen Ort und bei normaler Temperatur.

CE-NORMUNG

- Zugelassen unter der Referenznummer 5410021 LIMA gemäß der Norm 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.
- EG-Zertifikat 0075/021/161/06/13/0515 EXT 01/03/16, ausgestellt am 30. März 2016 vom CTC-Labor (075).

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 d Ferse bei 7° ≥ 0,28	Mindeststandard flach ≥ 0,18	Mindeststandard d Ferse bei 7° ≥ 0,13	
0,42	0,39	0,18	0,15	SRC