

70.500

EN ISO 20345:2011 S5 M SRC

- Robuster Sicherheitsstiefel
- Mit Ristschutz
- Obermaterial aus PVC (Polyvinylchlorid)
- Mit ergonomischer Stahlkappe
- Durchtrittsichere Stahlzwischensohle
- Antistatisch



#### Merkmale / Masse

Farbe: gelb Grössen: 39 - 48 Weite: 11

Gewicht: 2500 g / Paar

Schafthöhe: 34

Normerfüllung

Prüfgrundlage: EN ISO 20345:2011 Prüfstelle: Cimac, I-Vigevano

Тур:

Bescheinigung: F-153-01779-19 Schutzfunktion: S5 M SRC

PSA-Kategorie: Kat. II / Sicherheitsschuhe

### Materialien

Obermaterial: PUR (Polyurethan)

Futter: Textil Brandsohle: Ohne Zehenschutz: Stahl

### Laufsohle Nr. 29

Bezeichnung: PRISMA
Material: PVC
Profiltiefe: 5.0 mm
Temperatur: bis 140°C
Beständigkeit: Öl- und Benzin

Rutschprüfung: SRC

# Pflegemittel / Ersatzteile

## **Historie**

Erstellt am: 04.11.2025

## Bemerkungen / Besonderes

Stuco ist Schuhhersteller seit 1898 mit Hauptsitz in der Schweiz. Stuco Schuhe werden, inklusive Schäfte, zu 100% bei Stuco Kft. in Ungarn produziert. Bei diesem Schuh handelt es sich um ein Handelsprodukt und nicht um einen von Stuco hergestellten Artikel. Für Handelsprodukte gelten immer die vom Hersteller angegebenen Pflege- und Garantiebestimmungen. Bitte beachten Sie die beim Produkt beigelegte Gebrauchsanweisung. Informationen über Hersteller und Produktion erhalten Sie auf Anfrage bei Stuco.