

70.500

EN ISO 20345:2011 S5 M SRC

- Botte de sécurité robuste
- Avec protection du cou-de-pied
- Matériau en PVC (chlorure de polyvinyle)
- Avec coque en acier ergonomiqué
- Semelle intermédiaire anti-perforation en acier
- Antistatique



Caractéristique/Mesurer

Couleur: jaune
Tailles: 39 - 48
Largeur: 11

Poids: 2500 g / Paar

Hauteur de la tige: 34

Conformité aux normes

Base d'essai: EN ISO 20345:2011 Org. de certificat: Cimac, I-Vigevano

Тур:

Certificat: F-153-01779-19 Fonction de S5 M SRC

protection:

Catégorie EPI: Cat. II / Chaussures de sécurité

Matériel

Tige: PUR (Polyurethan)
Doublure: Synthétique
Semelle première: Sans
Coque: Acier

Semelle d'usure nr. 29

Déscription: PRISMA Matériel: PVC Profondeur du 5.0 mm

profil:

Température: jusqu'à 140°C Résistance: Pétrole et essence

Antidérapant: SRC

Pièces de rechange/produits d'entretien

Historie

Origine: 04.11.2025

Remarques / Particularités

Stuco est producteur des chaussures depuis 1898 avec le siège principal en Suisse. Les chaussures Stuco sont produises à 100% par Stuco Kft. en Hongrie. La chaussure présentée est un produit commercial et pas un article fabriqué par Stuco. Pour des produits commerciales il s'appliquent les données du garantie et soins du producteur. Veuillez s'il vous plaît noter l'information de soins et garantie dans l'instruction du fabricant. Informations du fabricant vous recevrez sur demande.