

- Botte de sécurité robuste
- Avec protection du cou-de-pied
- Matériau en PVC (chlorure de polyvinyle)
- Avec coque en acier ergonomique
- 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  
Typ:  
Certificat: F-153-01779-19  
Fonction de protection: S5 M SRC  
Catégorie EPI: Cat. II / Chaussures de sécurité

#### Matériel

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

#### Semelle d'usure nr. 29

Description: PRISMA  
Matériel: PVC  
Profondeur du profil: 5.0 mm  
Température: jusqu'à 140°C  
Résistance: Pétrole et essence  
Antidérapant: SRC

#### Pièces de rechange/produits d'entretien

#### Historie

Origine: 15.01.2026

#### Remarques / Particularités

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