

-
- 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

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

Pièces de recharge/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 produisées 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 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.