

29.750

EN ISO 20345:2011 S1 SRC ESD

- Chaussure de sécurité basse et sportive
- Tige en velours de vachette
- Semelle première en tissu fibreux Texon
- Semelle intérieure Stuco-Motion, avec revêtement textile
- Doublure souple en Drytex
- Coque de protection légère et large en aluminium
- Semelle trekking Easy Walk en PUR
- Antistatique
- Stuco-Ortho selon DGUV 112-191 et ÖNORM Z1259



Caractéristique/Mesurer

Couleur: beige/bordeaux

Tailles: 39 - 48 Largeur: 11

Poids: 1200 g / Paar

Conformité aux normes

Base d'essai: EN ISO 20345:2011

Org. de certificat: Bimeo KFT, H-Budapest, No. 1524

Typ: 23-1-B

EU-0257-L/2019 Certificat: Fonction de S1 SRC ESD

protection:

Catégorie EPI: Cat. II / Chaussures de sécurité

Matériel

Cuir vachette velours refendu 1.4 -Tige:

1.6 mm Doublure: Drytex

Semelle première: Texon T39 ESD Alu FAL005 Coque:

Semelle d'usure nr. 17

Déscription: Easy Walk PUR Matériel: Profondeur du 4.5 mm

profil:

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

Antidérapant: **SRC**

Pièces de rechange/produits d'entretien

Art. 83.410.00 Stuco-Motion Semelle plantaire Art. 88.023.00 D'entretien pour cuir nubuk incolore Art. 88.042.00 brosse en suède, Siegol

Historie

Origine: 04.11.2025

Remarques / Particularités

Stuco est un fabricant de chaussures depuis 1898, dont le siège social se trouve en Suisse. Les chaussures Stuco sont produites à 100% en Europe. Notre production Stuco Kft. en Hongrie est certifiée ISO 9001/14001 et est contrôlée et auditée en permanence selon la norme Amfori BSCI. Le développement et le design proviennent de Stuco SA Suisse. Outre une qualité sans compromis, les chaussures Stuco reflètent donc également une responsabilité sociale et une conscience environnementale durable.