

- Bottes professionnelles robuste
- Tige en cuir fleur de vachette
- Doublure en textile
- Semelle plantaire anatomique
- Semelle première en tissu fibreux Texon
- sans coque en acier
- Semelle intermédiaire anti-perforation en acier
- Semelle en caoutchouc antidérapante et résistante au froid (-20°C)
- Antistatique
- Stuco-Ortho selon DGUV 112-191 et ÖNORM Z1259



Caractéristique/Mesurer

Couleur:
Tailles: 36/11 - 50/11
Largeur: 11
Poids: 1750 g / Paar
Hauteur de la tige: 21

Conformité aux normes

Base d'essai: EN ISO 20347:2012, EN 61340-5-1
Org. de certificat: Bimeo KFT, H-Budapest, No. 1524
Typ: 75-B
Certificat: EU-0409-L/2020
Fonction de protection:
Catégorie EPI: O3 HI CI SRC
Catégorie EPI: Cat. II / Chaussures professionnelles

Matériel

| | |
|-------------------|--------------------------------------|
| Tige: | Pleine cuir de vachette 2.4 - 2.6 mm |
| Doublure: | Comfort-Lining |
| Semelle première: | Texon T50, 2.5mm ESD |
| Coque: | Sans |

Semelle d'usure nr. 41

| | |
|-----------------------|---|
| Déscription: | Davos |
| Matériel: | Caoutchouc |
| Profondeur du profil: | 7.0 mm |
| Température: | -20°C jusqu'à 180°C (en courte terme jusqu'à 300°C) |
| Résistance: | Pétrole et essence |
| Antidérapant: | SRC |

Pièces de rechange/produits d'entretien

| | |
|----------------|--------------------------------|
| Art. 83.410.00 | Stuco-Motion Semelle plantaire |
| Art. 87.121.00 | Lacets noir |

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 auditee 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.

Historie

Origine: 13.01.2026