

- 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 DGVU 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: 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

Description: 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

### Historie

Origine: 13.01.2026

### 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.