

- Step - chaussure de sécurité à la mode
- Tige en cuir refendu
- Doublure textile antibactérienne et antistatique
- Semelle intérieure Stuco-Motion, avec revêtement textile
- Avec coque en acier ergonomique
- Semelle première anti - perforation (non métallique)
- Semelle AirTubeless avec coussin d'air sur toute la surface
- Protection ESD



### Caractéristique/Mesurer

Couleur:  
Tailles: 36 - 48  
Largeur: 11  
Poids: 1400 g / Paar

### Conformité aux normes

Base d'essai: EN ISO 20345:2011, EN 61340-5-1  
Org. de certificat: Bimeo KFT, H-Budapest, No. 1524  
Typ: 77-B  
Certificat: EU-0529-L/2021  
Fonction de protection: S3 HRO SRC ESD  
Catégorie EPI: Cat. II / Chaussures de sécurité

### Matériel

Tige: Cuir vachette refendu 1.4 - 1.6 mm  
Doublure: Noppe Carbon  
Semelle première: Ibisafe 31K ESD  
Coque: Acier 459

### Semelle d'usure nr. 37

Description: Air Tubeless  
Matériel: Caoutchouc  
Profondeur du profil: 4.0 mm  
Température: jusqu'à 180°C (court terme, jusqu'à 300°C)  
Résistance: Pétrole et essence  
Antidérapant: SRC

### Pièces de rechange/produits d'entretien

Art. 87.123.00 Lacets beige  
Art. 83.410.00 Stuco-Motion Semelle plantaire  
Art. 88.042.00 brosse en suède, Siegol  
Art. 88.023.00 D'entretien pour cuir nubuk incolore

### 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 audité 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: 10.04.2025