

34.120

EN ISO 20345:2011, EN 61340-5-1 S3 SRC HRO M FSD

- Hiking Pro Steel
- Chaussures pour mouleurs-fondeurs et soudeurs
- Tige en cuir refendu
- Doublure doux en cuir vachette nappa
- Semelle intérieure Stuco Soft Latex
- Avec protection du cou-de-pied
- Semelle première anti perforation (non métallique)
- Antistatique
- Stuco-Ortho selon DGUV 112-191 et ÖNORM Z1259



### Caractéristique/Mesurer

Couleur: petrol
Tailles: 39 - 48
Largeur: 11

Poids: 2000 g / Paar

Hauteur de la tige: 12

#### Conformité aux normes

Base d'essai: EN ISO 20345:2011, EN 61340-5-1 Org. de certificat: Bimeo KFT, H-Budapest, No. 1524

Typ: 85-B

Certificat: EU-0650-L/2023 Fonction de S3 SRC HRO M ESD

protection:

Catégorie EPI: Cat. II / Chaussures de sécurité

# Matériel

Tige: Cuir vachette refendu 1.2 - 1.4 mm Doublure: Cuir vachette Nappa 1.1 - 1.3 mm

Semelle première: Ibisafe 31K ESD

Coque: Acier 459

#### Semelle d'usure nr. 37

Déscription: Air Tubeless Matériel: Caoutchouc Profondeur du 4.0 mm

profil:

Température: jusqu'à 180°C (court terme, jusqu'à

300°C)

Résistance: Pétrole et essence

Antidérapant: SRC

## Pièces de rechange/produits d'entretien

Art. 83.400.00 Stuco Soft Semelle plantaire en

latex

Art. 87.116.00 Lacets gris, 6mm

#### **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.