

35.600

EN ISO 20345:2011, EN 61340-5-1 S3 SRC WR CI HI

- · Offroad Safety
- Bottine de sécurité, sportive
- Tige en cuir vachette refendu hydrophobique
- Doublure en textile
- Semelle première en tissu fibreux Texon
- Coque de protection légère et large en aluminium
- 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: 36/10 - 48/11

Largeur: 11

Poids: 2000 g / Paar

Hauteur de la tige: 18

Conformité aux normes

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

Typ: 20-1-B

Certificat: EU-0506-L/2020 Fonction de S3 SRC WR CI HI ESD

protection:

Catégorie EPI: Cat. II / Chaussures de sécurité

Matériel

Tige: Cuir vachette refendu hydrotech 2.4

- 2.6 mm

Doublure: Comfort-Lining
Semelle première: Texon T39 ESD
Coque: Alu FAL005

Semelle d'usure nr. 41

Déscription: Davos
Matériel: Caoutchouc
Profondeur du 7.0 mm

profil:

. 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. 87.125.00 Lacets noir/gris

Art. 80.300.00 Imperméablisant, incolore

Historie

Origine: 05.11.2025

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.