

35.800

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

- Rescue
- Bottine de sécurité spéciale
- Tige en cuir vachette nubuck
- Membrane respirante et imperméable StucoTex
- Fermeture rapide et lacets
- Rembourrage souple de col et des languettes
- Semelle plantaire Confort
- 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: noir/gris
Tailles: 38 - 48
Largeur: 11

Poids: 1800 g / Paar

Hauteur de la tige: 15

#### 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 HI CI WR ESD

protection:

Catégorie EPI: Cat. II / Chaussures de sécurité

# Matériel

Tige: Cuir vachette Nubuck 2.0 - 2.2 mm

Doublure: StucoTex
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. 87.135.00 Lacets noir/blanc/bleu

**Historie** 

Origine: 18.04.2025

# 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.