

EN ISO 20345:2011, EN 61340-5-1 S1 SRC ESD



- BLACK & BLACK air, Chaussures de sécurité sportive et légère avec éléments latéraux de ventilation
- Tige en cuir vachette nubuck
- Avec coque en acier ergonomique
- Rembourrage respirant AFX
- Semelle intérieure Stuco-Motion, avec revêtement textile
- Semelle première en tissu fibreux Texon
- Protection ESD
- Stuco-Ortho selon DGUV 112-191 et ÖNORM Z1259
- OEKO-TEX® LEATHER STANDARD VN029 200246



### Caractéristique/Mesurer

Couleur: noir Tailles: 36 - 48 Largeur: 10

Poids: 1100 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: 50-1-B

Certificat: EU-0562-L/2021 Fonction de S1 SRC ESD

protection:

Catégorie EPI: Cat. II / Chaussures de sécurité

# Matériel

Tige: Cuir vachette Nubuck 2.0 - 2.2 mm

Doublure: AFX (AirFlowteX)
Semelle première: Texon T39 ESD
Coque: Acier 459

### Semelle d'usure nr. 19

Déscription: Mistral-GU 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. 87.116.00 Lacets gris, 6mm
Art. 88.021.00 D'entretien pour cuir nubuk, noir
Art. 83.410.00 Stuco-Motion Semelle plantaire

### **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.