

12.375

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

- Ocuts light, chaussures de sécurité jeunes et sportive
- Tige en coton gris
- Doublure en textile
- Semelle première en tissu fibreux Texon
- Semelle intérieure Stuco-Motion, avec revêtement
- Avec coque en acier ergonomique
 Semelle compensée TPU légère
- resistante à l'essence et aux huiles
- Antistatique
- Protection ESD
- Stuco-Ortho selon DGUV 112-191 et ÖNORM Z1259







Caractéristique/Mesurer

Couleur: 39 - 47 Tailles: Largeur: 11

Poids: 1000 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

Тур:

Certificat: EU-0477-L/2020 S1 SRC ESD Ortho Fonction de

protection:

Catégorie EPI: Cat. II / Chaussures de sécurité

Matériel

Tige: Coton Doublure: Drytex

Semelle première: Texon T39 ESD Coque: Acier 522

Semelle d'usure nr. 18

Déscription: Ocuts light men

Matériel: TPU Profondeur du 2.5 mm

profil:

Température: iusqu'à 100°C Résistance: Pétrole et essence

SRC Antidérapant:

Pièces de rechange/produits d'entretien

Art. 83.410.00 Stuco-Motion Semelle plantaire

Art. 87.116.00 Lacets gris, 6mm

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.