



24.406

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

- Sandale de sécurité légère pour dames
- Tige en microfibre facile à soigner
- Semelle première en tissu fibreux Texon
- Doublure doux en cuir vachette nappa
- Semelle plantaire anatomique
- Fermetures Velcro
- Avec coque en acier ergonomique
- Semelle souple PUR
- Antistatique



Caractéristique/Mesurer

Couleur: blanc Tailles: 34 - 42 Largeur: 9

Poids: 950 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: 30-2-B

Certificat: EU-0263-L/2019 Fonction de S1 SRC ESD

protection:

Catégorie EPI: Cat. II / Chaussures de sécurité

Matériel

Tige: Microfibre

Doublure: Cuir vachette Nappa 1.1 - 1.3 mm

Semelle première: Texon T39 ESD Coque: Acier 115

Semelle d'usure nr. 38

Déscription: Paris ESD Matériel: PUR Profondeur du 2.5 mm

profil:

Température: jusqu'à 140°C Résistance: Pétrole et essence

Antidérapant: SRC

Pièces de rechange/produits d'entretien

Art. 83.410.00 Stuco-Motion Semelle plantaire

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.