

24.971

EN ISO 20345:2011, EN 61340-5-1 SB A E SRC FO

- Pantoufle de sécurité légère pour dames
- Tige en microfibre facile à soigner
- Lanière de talon rabattable vers avant
- Semelle première en tissu fibreux Texon
- Semelle plantaire anatomique Semelle souple PUR
- Avec coque en acier ergonomique
- Antistatique



30-1-B

EU-0262-L/2019

SB A E SRC FO ESD

EN ISO 20345:2011, EN 61340-5-1

Bimeo KFT, H-Budapest, No. 1524

Cat. II / Chaussures de sécurité

Caractéristique/Mesurer

Couleur: blanc Tailles: 35 - 42Largeur:

Poids: 950 g / Paar

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

Conformité aux normes

Base d'essai:

Тур:

Certificat:

Fonction de

protection: Catégorie EPI:

Org. de certificat:

Déscription: Paris ESD Matériel: **PUR** Profondeur du 2.5 mm

profil:

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

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.