



EN ISO 20345:2022, EN 61340-5-1 S1 SR FO ESD

- Chaussures de sécurité basses et sportives pour dames
- Tige en microfibre facile à soigner
- Rembourrage respirant AFX
- Semelle plantaire Confort
- Avec coque en acier ergonomique
- Semelle Duo en caoutchouc/EVA
- Antistatique
- Protection ESD
- Stuco-Ortho selon DGUV 112-191 et ÖNORM Z1259



Caractéristique/Mesurer

Couleur: noir
Tailles: 36 - 42
Largeur: 9

Poids: 700 g / Paar

Conformité aux normes

Base d'essai: EN ISO 20345:2022, EN 61340-5-1 Org. de certificat: Bimeo KFT, H-Budapest, No. 1524

Typ: 062-B

Certificat: EU-0707-L/2024 Fonction de S1 SR FO ESD

protection:

Catégorie EPI: Cat. II / Chaussures de sécurité

Matériel

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

Semelle d'usure nr. 46

Déscription: Vibram-Lady Matériel: Caoutchouc/EVA

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

Art. 87.160.00 Lacets noir

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.