



- Chaussures basses de sécurité légère , perforée
- Tige en cuir vachette nubuck, anthracite
- ► Semelle première en tissu fibreux Texon
- Doublure croûte de cuir souple
- Semelle plantaire confort
- Coque en acier ergonomique
- ► Semelle PUR antidérapante avec alvéoles
- ► Antistatique ESD



Caractéristique/Mesurer

Couleur: anthracite
Tailles: 36 - 48
Largeur: 10

Poids: ca. 1000 g/paire

Conformité aux normes

Critères d'essai: EN ISO 20344/20345

Org. de certificat: No. 1524, Bimeo, H-Budapest

Type: 017-B
Numéro certificat: 756-L/2013
Fonction protectrice: S1 SRC
Catégorie EPI: II

Matériel

Tige:Cuir vachette nubuck, 2.0 - 2.2 mmDoublure:Doublure croûte de cuir soupleSemelle première:Tissu fibreux Texon T39 ESD

Coque Acier 1701

Semelle d'usure Nr. 11

désignation: Luzern, anthracite

Matériel: PUR
Usure: 3.8 mm
Température: jusqu'à 140°C
Résistance: Pétrole et l'huile

Antidérapante: SRC

Pièces de rechange/produits d'entretien

Art. 83.410 JO-Motion Semelle intérieure

plantaire en microfibres

Art. S30206 Lacet, noir/gris, 110 cm

Historie

Origine: 23.01.2013 / no Change: 23.08.2013 / cm

Remarques/Particularités

Stuco, entreprise dont le siège principal se trouve en Suisse, confectionne des chaussures depuis 1898. Les chaussures Stuco, y compris les tiges, sont intégralement fabriquées dans l'enceinte de la filiale Stuco Kft., en Hongrie. La production est certifiée ISO 9001/14001 et est régulièrement soumise à des contrôles et à des audits, dans le respect des normes du BSCI.

Le développement et le design sont assurés par la maison mère, Stuco AG, en Suisse.

Les chaussures Stuco, outre leur qualité sans concessions, sont donc également le fruit d'efforts menés en matière de responsabilité sociale et de sensibilisation environnementale.