

- ▶ Chaussures basses de sécurité pour dames
- ▶ Tige en cuir de vachettes, noir/gris
- ▶ Semelle première Texon
- ▶ Semelle plantaire Jo-Motion Microfibre
- ▶ Semelle souple PUR
- ▶ Doublure thermorégulatrice Comfortemp
- ▶ Avec coque en acier ergonomique
- ▶ Antistatique (ESD)



Caractéristique/Mesurer

Couleur:	noir/gris
Tailles:	34 - 42
Largeur:	9
Poids:	ca. 800 g/paire

Conformité aux normes

Critères d'essai:	EN ISO 20344/20345 EN 61340-5-1
Org. de certificat:	Nr. 1524, Bimeo, H-Budapest
Numéro certificat:	769-L/2013
Type:	030-B
Fonction protectrice:	S1 SRC (ESD)
Catégorie EPI:	II

Matériel

Tige:	Cuir de vachette, noir 1.4 - 1.6 mm
Doublure:	Comfortemp®
Semelle intérieure:	Tissu fibreux Texon T39 ESD
Coque	Acier 115

Semelle d'usure Nr. 38

désignation:	Paris ESD, noir
Matériel:	PUR
Usure:	2.5 mm
Température :	jusqu'à 140°C
Résistance :	Pétrole et l'huile
Antidérapant:	SRC

Pièces de rechange/produits d'entretien

Art. 88.001	Cirage sport noir, 60 g
Art. 88.010	Cirage sport noir, 425 g
Art. 83.410	Semelle intérieure plantaire Jo-Motion
Art. S30161	Lacet, noir, 90 cm

Historie

Origine:	10.01.2013 / no
Change:	04.10.2013 / 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.