

- ▶ Chaussures basses de sécurité dynamique
- ▶ Tige en cuir vachette nubuck, vert/gris
- ▶ Semelle première en tissu fibreux Texon
- ▶ Doublure thermorégulatrice Comfortemp®
- ▶ Semelle plantaire Jo-Motion Microfibre
- ▶ Coque en acier ergonomique
- ▶ Semelle trekking Easy Walk en PUR
- ▶ Antistatique



Caractéristique/Mesurer

Couleur:	vert/gris
Tailles:	36 - 48
Largeur:	10
Poids:	ca. 1300 g/paire

Conformité aux normes

Critères d'essai:	EN ISO 20344/20345
Org. de certificat:	No. 1524, Bimeo, H-Budapest
Typ:	022-B
Numéro certificat:	761-L/2013
Fonction protectrice:	S2 SRC
Catégorie EPI:	II

Matériel

Tige:	Cuir nubuck, 1.8 - 2.0 mm
Doublure:	Comfortemp®
Semelle première:	Tissu fibreux Texon T39 ESD
Coque	Acier 1701

Semelle d'usure Nr. 17

désignation:	Easy Walk, noir
Matériel:	PUR
Usure:	4.5 mm
Température :	jusqu'à 140°C
Résistance :	Pétrole et l'huile
Antidérapant:	SRC

Pièces de rechange/produits d'entretien

Art. 88.023	Produit de soin nubuck incolore 100ml
Art. 83.410	Semelle plantaire Jo-Motion
Art. S30112	Lacet noir/jaune, 100 cm

Historie

Origine:	21.12.2012 / no
Change:	15.08.2013 / 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.