

- ▶ **Force Winter**, Botte de sécurité robuste
- ▶ Tige en cuir fleur de vachettes, noir
- ▶ Membrane thermorégulatrice imperméable Puratex
- ▶ Semelle plantaire anatomique
- ▶ Col de chaussure et languettes très souples
- ▶ Coque de protection des orteils en alu ergonomique
- ▶ Semelle intermédiaire en acier anti-perforation
- ▶ Semelle en caoutchouc
- ▶ Antistatique



Caractéristique/Mesurer

Couleur:	noir
Tailles:	36 - 48
Largeur:	10—11
Poids:	ca. 2000g/paire
Hauteur de la tige:	21 cm

Conformité aux normes

Critères d'essai:	EN ISO 20344/20345
Org. de certificat:	Nr. 1524 BIMEO, H-Budapest
Numéro certificat:	759-L/2013
Type:	020-B
Fonction protectrice:	S3 SRC HI CI WR
Catégorie EPI:	II

Matériel

Tige:	Cuir de vachette, noir 2.0 - 2.2 mm
Doublure:	Membrane Puratex
Semelle première:	en tissu fibreux Texon T39 ESD
Coque:	Alu, FAL 005

Semelle d'usure Nr. 41

désignation:	Davos, steel
Matériel:	caoutchouc, low temp.
Usure:	7.0 mm
Température :	-20°C à 300°C
Résistance :	Pétrole et essence
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. 83.430	JO-Motion, Semelle intérieure plantaire en microfibre
Art. S30122	Lacet, noir 220 cm

Historie

Origine:	25.02.2013 / no
Change:	02.09.2013 / 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.