



S3 SRC
EN ISO 20345:2011
du 38 au 47

Chaussure montante
Tige en cuir hydrofuge



- Chaussure de sécurité montante de type brodequin avec renfort de protection en PU sur le devant du pied pour une durée de vie prolongée.
- Tige en cuir hydrofuge, finition grainée, épaisseur 1,9 / 2,1. Coloris noir.
- Doublure **3D.LINING®** en matériau 3 couches pour une meilleure évacuation de l'humidité vers l'extérieur, haute respirabilité et séchage rapide.
- Doublure avant-pied en textile non tissé résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration.
- Haut de tige matelassé pour plus de confort au niveau des malléoles et du tendon d'Achille et une meilleure protection contre les chocs latéraux.
- Soufflet pour éviter l'intrusion de particules à l'intérieur de la chaussure. Matelassé sur le cou de pied pour un meilleur confort.
- Fermeture par laçage sur 4 paires de passe-lacets métalliques. Lacet noir / argent 120 cm.
- Première de propreté complète **VENTO-PLUS®** anatomique et antistatique à structure alvéolée pour une meilleure circulation de l'air.
- Intercalaire anti-perforation **en acier inoxydable**.
- Embout de sécurité **acier** protégeant d'un choc de 200 J.

Résistance au glissement
selon la norme ISO 20345:2011
Qualité SRC (SRA+SRB)

SRA Sol céramique/sulfate de Lauryl
A plat **0,34** (>0,32) - Talon **0,28** (>0,28)

SRB Sol acier /Glycérine
A plat **0,20** (>0,18) - Talon **0,15** (>0,13)

Semelle de marche en PU bi densité :

- Résiste aux huiles et aux hydrocarbures.
- Profil enveloppant pour une grande stabilité à la marche.
- Crampons profonds, auto-nettoyants et multidirectionnels.
- Absorption des chocs talonniers (> 20 Joules).

Poids	Brut (42) : 1594 g / Net (42) : 1290 g			
Pointure	38 au 39	40 au 41	42 au 45	46 au 47
Conditionnement	5 paires		10 paires	
Dimensions cartons (mm)	680 x 215 x 350	685 x 425 x 350	685 x 500 x 350	685 x 250 x 350
Dimensions boîtes (mm)	340 x 210 x 133		340 x 245 x 133	

