



PLATON
05933

S3 HRO SRC
EN ISO 20345:2011
du 38 au 47

Chaussure montante
Type brodequin



SPECIALS

- ⊕ Chaussure de sécurité montante de type brodequin à délaçage rapide. Coloris noir.
- ⊕ Tige en cuir hydrofuge finition grainée, épaisseur 1,9/2,1 mm . Entièrement doublée.
- ⊕ Doublure intérieure des quartiers en **AIR-LIGHT**® haute respirabilité et séchage rapide, coloris gris.
- ⊕ Doublure avant-pied en textile non tissé résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration.
- ⊕ Haut de tige matelassé en mousse souple doublée. Assure confort au niveau des malléoles et du tendon d'Achille et protection contre les chocs latéraux.
- ⊕ Soufflet d'étanchéité sur le dessus du cou de pied. Protège de l'entrée des petits matériaux, poussières et fluides à l'intérieur de la chaussure.
- ⊕ Fermeture par laçage sur quatre paires de triangles associés à un système de délaçage rapide (RS). Lacet noir / gris 120 cm.
- ⊕ Première de propreté complète **VENTO-PLUS**® anatomique et antistatique à structure alvéolée pour une meilleure circulation de l'air.
- ⊕ Embout de sécurité **acier** protégeant d'un choc de 200J.
- ⊕ Intercalaire anti-perforation en **acier inoxydable**.
- ⊕ Chaussure **antistatique**.

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

SRA Sol céramique/sulfate de Lauryl
A plat **0,41** (>0,32) / **0,32** talon (>0,28)

SRB Sol acier /Glycérine
A plat **0,21** (>0,18) / **0,16** talon (>0,13)

Semelle de marche usure **CA** / confort **PU** :

- ▶ Résiste aux huiles, aux hydrocarbures et aux acides à faible concentration.
- ▶ Résiste à la chaleur par contact jusqu'à 300°C
- ▶ Crampons auto-nettoyants et multi-directionnels
- ▶ Absorption des chocs talonniers > 20 joules

Poids	Brut (42) : 1488 g / Net (42) : 1280 g		
Pointure	38 à 39	40 à 45	46 à 47
Conditionnement	5 paires	10 paires	5 paires
Dimensions cartons (mm)	360 x 255 x 700	360 x 510 x 700	360 x 255 x 700
Dimensions boites (mm)	340 x 245 x 133		

