

Bottes Rangers Master fusion grip

Caractéristiques produits

Coloris	Noir
Genre	Hommes
Niveau de protection	S3
Pour	Hommes
Matière de la tige	Cuir
Niveau de protection	S3L
Unité de vente	(1 paire)

Caractéristiques techniques

Code	Pointure	Type de chaussures	Matière de l'embout de protection	Matière de la semelle antiperforation	Norme ESD	Hydrofuges	Respirantes	Amagnétiques	Antistatiques	Antidérapantes
272444	39	Hautes	Fibre de verre	Textile	Non	Oui	Non	Oui	Oui	Oui
272458	41	Hautes	Fibre de verre	Textile	Non	Oui	Non	Oui	Oui	Oui
272486	45	Hautes	Fibre de verre	Textile	Non	Oui	Non	Oui	Oui	Oui
272451	40	Hautes	Fibre de verre	Textile	Non	Oui	Non	Oui	Oui	Oui
272465	42	Hautes	Fibre de verre	Textile	Non	Oui	Non	Oui	Oui	Oui
272472	43	Hautes	Fibre de verre	Textile	Non	Oui	Non	Oui	Oui	Oui
272479	44	Hautes	Fibre de verre	Textile	Non	Oui	Non	Oui	Oui	Oui
272493	46	Hautes	Fibre de verre	Textile	Non	Oui	Non	Oui	Oui	Oui

Code	Pointure	Type de chaussures	Matière de l'embout de protection	Matière de la semelle antiperforation	Norme ESD	Hydrofuges	Respirantes	Ar	dérapantes
272500	47	Hautes	Fibre de verre	Textile	Non	Oui	Non	O	
272507	48	Hautes	Fibre de verre	Textile	Non	Oui	Non	O	



Descriptif

Tige en cuir pleine fleur naturelle hydrofuge et oléofuge, résistante à l'abrasion.

Soufflet étanche, protection des tendons, avec zip latéral autobloquant.

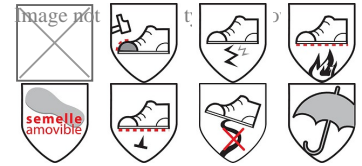
Doublure non tissée antibactérienne.

Semelle Fusiongrip® à crampons en caoutchouc nitrile bi-couleur, couche d'usure de 4 mm résistante à l'abrasion, aux coupures, aux hydrocarbures, produits chimiques et acides.

Crampons tranchants pour améliorer l'adhérence sur tout types de sols -accidentés, rugueux, boueux, meubles ou glissants.

Embout de protection en fibre de verre résistant aux chocs jusqu'à 240 J.

Semelle antiperforation textile.



Les + produits

Très bon maintien de la cheville.

Norme du produit

Conformes à la norme EN ISO 20345.