



[Fiche technique]

Rangers Helios B

Réf. 805404

Rangers pompiers respirable, légère et simple d'utilisation,

Rangers d'intervention équipée d'un tire-botte et doublée en cuir beige,

Tige ignifugée et traitée hydrofuge,

Doublure hydrofuge avec coutures imperméabilisées par galon étanche, Matelassage de confort en mousse et cuir noir,

2 fermetures latérales haute résistance et lacets non feu,

Protection avant en caoutchouc non feu cousu et soudé conférant une bonne résistance à l'abrasion,

Coquille en fibre de verre légère, amagnétique et athermique procurant un confort accru à l'usage,

Semelle extérieure soudée,

Semelle intérieure de confort amovible,

Informations complémentaires

Semelle extérieure :

- résistante à la glisse (SRC)
- Haute résistance à l'abrasion
- Antistatique
- Haute résistance à la chaleur de contact (HRO)
- Isolation contre le froid (CI) et la chaleur (HI3)
- Semelle anti perforation en acier inoxydable

Semelle intérieure :

- Absorption des chocs grâce à la mousse haute densité au talon
- Forme anatomique
- Antistatique



Caractéristiques techniques

Marque Boche

Dimensions Hauteur de tige : 20 cm. Epaisseur du cuir : 2,2 mm (+/- 0,2mm).

Caractéristiques produit 5

Semelle extérieure :

résistante à la glisse (SRC)Haute résistance à l'abrasion

- Antistatique

- Haute résistance à la chaleur de contact (HRO)
- Isolation contre le froid (CI) et la chaleur (HI3)

- Semelle anti perforation en acier inoxydable

Semelle intérieure :

- Absorption des chocs grâce à la mousse haute densité au talon

Forme anatomiqueAntistatique

Couleur Noir

Conforme 10g Non

Matière Tige : cuir fleur noir 2,2 mm,

Doublure : cuir fleur beige 1,2 mm, Protection avant : caoutchouc 1,7 mm, Semelle extérieure : caoutchouc nitrile, Semelle intérieure : mousse haute densité,

Unité de vente La paire

Poids 1,9 kg

Tailles disponiblesPointure 35 au 50

Normes et Certification EN 15090:2012

Label Sécurité civile française (RTVEPSP-CH-2018-01)

Classification Epi de classe 3

Partie du corps

Code SH 64034000

Poids du produit 1.9