

# Bottes amagnétiques

Sapeurs-pompiers | multi-usages

- \_Normes : EN 15090:2012 F2A H13 CI WR AN SRC (Art.91609)  
EN 15090:2012 F1PA H13 CI WR AN R SRC (Art. 9609)  
EN 17249:2014 A E WRU P WR CI FO HRO SRC CL. 3 (Art.92609)
- \_Couleur : jaune/noir
- \_Poids : +/- 2,000kg en T. 41
- \_Pointure : du 36 au 48
- \_Code douanier : 64039193



Référence : **BMU1609**

## COMPOSITION

\_Empeigne en cuir pleine fleur hydrofuge, sans huile végétale, exempt de défauts et / ou d'imperfections d'une épaisseur de 2,0 / 2,2 mm

\_Languette / soufflet / collet : en cuir pleine fleur hydrofuge d'une épaisseur de 1,0 / 1,1 mm

\_Doublure: Chaussette bootie en membrane imperméable et transpirante «AQUASTOP» avec coutures thermosoudées

\_Rembourrages internes de protection : En caoutchouc-mousse, ayant une épaisseur variable entre 8,0 et 12,0 mm suivant le positionnement. \_Densité variable entre 700 et 950 N/m3 selon la pointure.

\_Contrefort et embout interne : En feutre thermoadhésif réalisé en une seule pièce, appliqué avec un système chaud/froid. Réchauffé jusqu'à 150°C et immédiatement refroidi jusqu'à -22°C, le contrefort sera appliqué entre la doublure et l'empeigne. Epaisseur variable entre 0,8 et 1,2 mm selon la pointure.

\_Embout de protection : Antiécrasement résistant à une pression certifiée de 200J en matériau composite ultra léger.

\_Semelle antiperforation : En kevlar résistant à une pression certifiée de 1100J.

\_Semelage : En nylon réalisé en une seule pièce appliquée dessus la membrane avec footbed synthétique.

## DÉTAILS DE CONCEPTION

\_Façonnage: Par emboîtement. Montage de l'empeigne sur une forme avec zone talon fermée et prévue pour l'absorption d'énergie sur le talon. Semelle appliquée à l'empeigne à l'aide de trois couches de colle et vulcanisée à chaud pour assurer la meilleure tenue

\_Semelle: SPIDER en caoutchouc antiusure anti-dérapant (SRC) anti-huile.



## VOTRE DEMANDE

Notre équipe est totalement mobilisée et disponible pour vous accompagner dans vos demandes et vous apporter une réponse rapide, personnalisée et adaptée aux risques auxquels vous êtes confrontés quotidiennement. N'hésitez pas à nous contacter !

[www.martinas.fr](http://www.martinas.fr) | +33 (0)3 88 51 72 68 | [info@martinas.fr](mailto:info@martinas.fr) | 1, rue Evariste Galois 67201 ECKBOLSHEIM