

MADISON BOA S3 SRC

SYSTÈME BREVETÉ



Pour fermer :
pousser et tourner



Câble d'acier spécial



Pour ouvrir :
tirer tout simplement



544128 - Mise à Jour SR 10-2016

Code : **544128**

DESCRIPTION

- Chaussures basse de sécurité type sport outdoor.
- Tige cuir fleur hydrofuge.
- Protection des malléoles avec haut de tige matelassé doublé.
- Fermeture par soufflet et languette matelassés. Avec système rapide BOA® breveté.
- Doublure respirante alvéolée en nid d'abeilles.
- Première de propreté ergonomique ventilée.
- Embout de sécurité 200 joules acier
- Semelle anti perforation composite, légère, souple, athermique et amagnétique.
- Semelage Vibram PU/ TPU avec bout recouvert.

POINTURE

- 38 au 47

UTILISATION

- Chaussures basses de sécurité multi-usages sport outdoor.

POIDS

- Pointure 42 : 1310g

ENTRETIEN - STOCKAGE

- Nettoyer, brosser et cirer ou graisser régulièrement. Stockage en emballage carton dans un endroit sec et à température normale.

NORMALISATION CE

- Homologuées sous référence MADISON BOA 544128 suivant norme EN ISO 20345 : 2011.
- Résultats :
 - S3 Arrière fermé - Propriétés antistatiques. Absorption d'énergie du talon. Résistance à la pénétration d'eau et à l'absorption d'eau. Semelle à crampons. Intercalaire protégeant contre les risques de perforation jusqu'à 1100 N.
 - SRC Résistance au glissement de la semelle.
- Attestation CE de type n°359154803/OF du 24 novembre 2015 du laboratoire RICOTEST (0498).

Résistance au glissement SRC selon tests EN13287 et norme EN ISO 20345:2004/A1:2007				
SRA Céramique + détergent		SRB Acier + glycérine		SRC
mini norme à plat ≥ 0,32	mini norme au talon à 7° ≥ 0,28	mini norme à plat ≥ 0,18	mini norme au talon à 7° ≥ 0,13	
0.32	0.30	0.19	0.19	SRC