

OHIO 4 S1P SRC



FT552011M - Mise à Jour AB - 05-2016

Code: 552011M

DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité basses type tennis sport amagnétique.
- Tige cuir croupon velours avec ventilations toile forte, renfort stark bout de pied et jonc rétro réfléchissant latéral.
- Haut de tige matelassé doublé.
- Fermeture par soufflet et languette toile matelassés. Laçage par oeillets plastique.
- Doublure respirante alvéolée en nid d'abeilles.
- Première de propreté ergonomique ventilée.
- Embout de sécurité 200 joules, de synthèse, léger, large, athermique et amagnétique.
- Semelle anti perforation composite, légère, souple, athermique et amagnétique.
- Semelage PU2D avec bout recouvert.

POINTURES

Chaussures : 38 à 47

38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

UTILISATION

- Chaussures de sécurité basse sport multi usages (sauf projection de fluides).

POIDS

- Pointure 42 : 1200 g

ENTRETIEN - STOCKAGE

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

NORMALISATION CE

- Homologuées sous référence OHIO 3 S1P SRC suivant norme EN ISO 20345 : 2011.
- Résultats :
 - S1P Arrière fermé - Propriétés antistatiques. Absorption d'énergie. Semelle à crampons. Intercalaire protégeant contre les risques de perforation jusqu'à 1100N.
 - SRC Résistance au glissement de la semelle.
- Attestation CE de type N°0075/021/161/11/15/1086 du 9 novembre 2015 du laboratoire CTC (0075).

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	
0.52	0.48	0.23	0.18	SRC