

VIGO S3 SRC



FT588001 - Mise à Jour SR 04-2013

 Code: **588001**

DESCRIPTION

- Chaussures montante de sécurité cuir type brodequin fonctionnel , composite et amagnétique.
- Tige cuir pleine fleur hydrofuge pigmenté avec jonc rétro réfléchissant latéral.
- Protection des malléoles avec haut de tige matelassé doublé.
- Fermeture par soufflet et languette matelassée. Laçage par oeillets plastiques amagnétiques.
- 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.

POINTURE

- 38 au 47

UTILISATION

- Chaussures montante de sécurité multi-usages, totalement amagnétique.

POIDS

- Pointure 42 : 1260 g

ENTRETIEN - STOCKAGE

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

NORMALISATION CE

- Homologuées sous référence 588001 VIGO 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°0161/17378/10 Rev.1 du 11 janvier 2013 du laboratoire CIMAC (0465).

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	
0.34	0.30	0.19	0.14	SRC