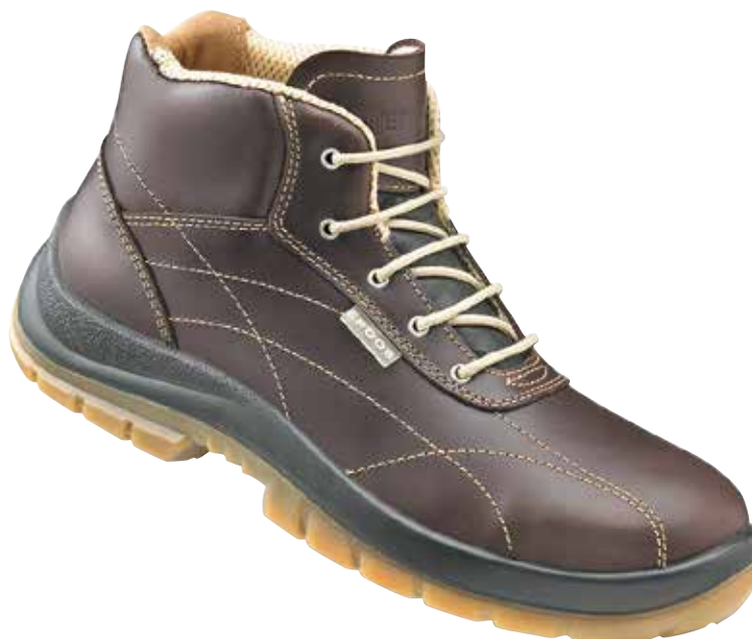


VIBO 3 S3 SRC



586050 - Mise à Jour ID 06-2017

 Code: **586050**

DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité montante type basket cuir fleur, composite et amagnétique.
- Tige cuir pleine fleur naturelle graissée hydrofuge.
- Protection des malléoles avec haut de tige matelassé doublé.
- Fermeture par soufflet et languette matelassés cuir. Laçage par oeillets sur renfort cuir.
- Doublure respirante alvéolée en nid d'abeilles, renforcée par une microfibre anti-usure et anti-glisse au talon.
- Première de propreté ergonomique.
- Embout de sécurité 200 joules de synthèse, léger, large, athermique et amagnétique.
- Semelle anti perforation composite, légère, souple, athermique et amagnétique.
- Semelage PU2D.

POINTURES

- 36 au 47

Grille de pointures :

36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

UTILISATION

- Chaussures de sécurité montantes type basket cuir fleur multi-usages et amagnétique.

POIDS

- Pointure 42 : 1180 g

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 VIBO 3 S3 SRC suivant la 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° 0075/021/161/02/16/0154 - Ext 01/02/2016 du 09 février 2016 du laboratoire CTC (0075).

Résistance au glissement SRC selon tests EN13287 et norme EN ISO 20345:2011				SRC
SRA Céramique + détergent		SRB Acier + glycérine		
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	SRC
0.47	0.43	0.21	0.16	