

CAMPOS ESD S3 SRC



Livré en série avec 2 paires de lacets, une jaune et une noire



586059 - Mise à Jour SR 09-2015

Code: **586059**

DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité ESD basse cuir, composite et amagnétique.
- Tige cuir fleur nubuck hydrofuge.
- Protection des malléoles avec haut de tige matelassé doublé.
- Fermeture par soufflet et languette matelassés. Laçage par œillets 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 Vibram® PU/TPU/Nitrile unique avec cambriion antitorsion.

POINTURE

- 38 au 47

UTILISATION

- Chaussures de sécurité basses cuir nubuck multi-usages et amagnétique pour toutes ambiances ESD.

POIDS

- Pointure 42 : 1280 g

ENTRETIEN - STOCKAGE

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

NORMALISATION CE

- Homologation en cours sous référence 586059 S3 SRC 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 à venir du laboratoire CIMAC (0465).

Résistance au glissement SRC selon tests EN13287 et norme EN ISO 20345:2004/A1:2007				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
0.50	0.53	0.22	0.22	