



IBIZA 2 ESD S1P SRC



FT586055 - Mise à Jour MP 07/2018

Code: **586055**

DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité ESD type tennis super confort, composite.
- Tige cuir pleine fleur foulonnée micro perforée, ventilée.
- Haut de tige matelassé doublé.
- Fermeture par soufflet et languette cuir micro perforée matelassée.
- Laçage par oeillets.
- Doublure respirante alvéolée en nid d'abeilles.
- Première de propreté ergonomique alvéolée et ventilée.
- Embout de sécurité 200 joules aluminium, léger.
- Semelle anti perforation composite, légère, souple, athermique et amagnétique.
- Semelage PU2D complexe unique très anti-dérapant avec cambriion anti torsion.

POINTURES

- 35 au 47

Grille de pointures :

35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

UTILISATION

- Pour toutes ambiances ESD.
- Chaussures de sécurité légère, sport type tennis souple et confortable, multi usages, particulièrement efficace pour préserver des chutes sur sols glissants.

POIDS

- Pointure 42 : 1040 g

ENTRETIEN - STOCKAGE

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

NORMALISATION CE

- Homologuées sous référence IBIZA 2 ESD S1 P 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 : N° 0075/021/161/02/16/0221 Ext 01/02/16 du 29 février 2016 du laboratoire CTC (0075).
- ESD selon le rapport de test N° 365026 RICOTEST, normes
 - o IEC EN 61340-5-1:2016
 - o IEC EN 61340-4-3:2006

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
0.54	0.52	0.29	0.23	

