

ICE Q ABI10

S1P SRC EN ISO 20345:2011 du 35 au 48

Chaussure basse au look sportif
Antistatique

24 BIT









- Chaussure de sécurité basse de type urban sport. Coloris gris.
- Tige en cuir velours souple. Perforations latérales et insert en AIR TEACH pour une aération maximale du pied. Doublure des quartiers en textile technique OVER DRY, très résistant et haute respirabilité.
- Que Doublure avant-pied en textile non tissé.
- Haut de tige matelassé pour un meilleur confort au niveau des malléoles et du tendon d'Achille.
- Insert latéral réfléchissant pour une bonne visibilité lors de travaux nocturnes.
- Fermeture par laçage. Lacet gris 120 cm.
- Soufflet permettant d'éviter l'intrusion de particules dans la chaussure. Matelassé sur le cou de pied pour un confort optimal.
- Première de propreté complète CONFORTPLUS®, antistatique et anatomique en polyuréthane souple recouvert de tissu absorbant et respirant.
- Modèle certifié DGUV 112-191, possibilité de substituer la première de propreté fournie par une première orthopédique SECOSOL®.
- Intercalaire anti-perforation non métallique FLEX-SYSTEM®, protection intégrale de la plante du pied, conforme à la norme 12568 : 2010.
- Embout de sécurité ALU-LITE® en aluminium protégeant d'un choc de 200J, matériau anticorrosion et 50% plus léger que l'acier.





Résistance au glissement selon la norme ISO 20345:2011 Qualité SRC (SRA + SRB)

SRA Sol céramique/sulfate de Lauryl A plat 0,98 (>0,32) / Talon 0,74 (>0,28)

SRB Sol acier /Glycérine A plat **0,40** (>0,18) / Talon **0,35** (>0,13) **Semelle** en PU double densité , couche d'usure en PU transparent.

- ▶ Structure à canaux transversaux , adhérence record.
- ▶ Résistante aux huiles et aux hydrocarbures.
- Profil linéaire, design sport et tendance.
- ▶ Absorption des chocs talonniers > 20 Joules.

Poids	Brut (42): 1292 g / Net (42): 1084 g			
Pointure	35 au 39	40 au 41	42 au 45	46 au 48
Conditionnement	5 paires	10 paires		5 paires
Cartons (mm)	306 x 192 x 114		340 x 210 x 133	
Boites (mm)	585 x 199 x 315	585 x 395 x 315	680 x 425 x 350	680 x 215 x 350