



AU10074
E-CROSS

S3 CI SRC
EN ISO 20345:2011
du 35 au 48

Chaussure montante
Antistatique



- △ Chaussure de sécurité montante de type trekking, coloris marron / noir.
- △ Tige en cuir hydrofuge finition pull-up. Renfort de protection sur l'avant pied et au talon en **MATRIX** anti abrasion pour une durée de vie prolongée . Cap en PU sur l'embout pour une meilleure protection contre les chocs sur l'avant.
- △ Doublure des quartiers en textile technique OVER DRY, très résistant et haute respirabilité .
- △ Doublure avant-pied en textile non tissé.
- △ Haut de tige **VELVET C+** matelassé pour un meilleur confort et une meilleure protection au niveau des malléoles et du tendon d'Achille.
- △ Fermeture par laçage sur 6 paires de passe-lacets métalliques résistance **X-Trem** . Livrée avec 2 paires de lacets de 150 cm (Noir et marron).
- △ Soufflet permettant d'éviter l'intrusion de particules dans la chaussure. Matelassé sur le cou de pied pour un confort optimal.
- △ Isolation thermique contre le froid.
- △ Première de propreté complète **ANATOMIC-PLUS®** anatomique et antistatique à structure alvéolée pour une meilleure circulation de l'air.
- △ **Intercalaire anti-perforation en acier inoxydable.**
- △ Embout de sécurité **LITE-PLUS®** en matériau polymère protégeant d'un choc de 200 J. Amagnétique.



Semelle de marche en PU bi densité :

- Résiste aux huiles et aux hydrocarbures.
- Profil enveloppant pour une grande stabilité à la marche.
- Crampons profonds, auto-nettoyants et multidirectionnels.
- Absorption des chocs talonniers > 20 Joules.

Résistance au glissement

selon la norme ISO 20345:2011 **Qualité SRC** (SRA+SRB)

SRA Sol céramique/sulfate de Lauryl
A plat **0,32** (>0,32) - Talon **0,30** (>0,28)

SRB Sol acier /Glycérine
A plat **0,18** (>0,18) - Talon **0,14** (>0,13)

Poids	Brut (42) : 1538 g / Net (42) : 1300 g			
Pointure	35 au 39	40 au 41	42 au 45	46 au 48
Conditionnement	5 paires	10 paires		5 paires
Boîtes (mm)	340 x 210 x 133		340 x 245 x 133	
Cartons (mm)	680 x 215 x 350	680 x 425 x 350	685 x 500 x 350	685 x 250 x 350

