

STEP'ROC EVOL

P70X9QS

Chaussure de sécurité haute S3S FO CI HI SR



Bénéfices

- Renforts anti-abrasion à l'avant et au talon pour une meilleure protection
- Amagnétique, antistatique
- Sans partie métallique
- Inserts rétro-réfléchissants sur les côtés pour une meilleure visibilité

Domaines d'utilisation

- B-T.P.
- Travaux extérieurs
- Environnements secs
- Environnements humides

Conditionnement

- Unité de vente : la paire
- Conditionnement :
 - la paire
 - par 10 paires (40 au 45)
 - par 5 paires (du 37 au 39 et du 46 au 48)

Taille	Code
37	71 923 355
38	71 923 363
39	71 923 371
40	71 923 398
41	71 923 401
42	71 923 428

Taille	Code
43	71 923 436
44	71 923 460
45	71 923 479
46	71 923 487
47	71 923 495
48	71 923 509

Descriptif

- Chaussure de sécurité haute
- Tige en cuir pleine fleur hydrofuge, finition pull-up marron. Épaisseur 2,0 mm
- Renforts anti-abrasion sur embout et talon pour une meilleure protection et un rallongement de la durée de vie de la chaussure
- Inserts rétro-réfléchissants sur les côtés
- Languette-soufflet STRESS OUT SYSTEM matelassée sur le coup de pied pour un confort optimal associée à deux soufflets latéraux pour éviter l'intrusion de particules solides à l'intérieur de la chaussure
- Matelassage du haut de la tige souple et confortable
- Doublure en maille WING TEX respirante, améliore la ventilation du pied
- Fermeture par laçage sur 6 paires d'oeillets non-métalliques
- Embout AIR TOE composite
- Intercalaire anti-perforation non-métallique SAVE & FLEX PLUS « zéro millimètre » léger, flexible, amagnétique et athermique
- Protection 100 % de la surface de la plante du pied
- Résistance à la perforation > 1 100 Newtons
- Première de propreté POLYSOFT amovible, anatomique, anti-transpirant
- Préformée suivant la morphologie du pied sur support PU injecté
- Semelle extérieure en PU bi-densité anti-torsion, anti-abrasion et antistatique
- Résistante aux huiles et aux hydrocarbures
- Coefficient d'adhérence (SR) conforme à la norme EN ISO 20345
- La combinaison de ces technologies **AIR TOE, WING TEX et POLYSOFT** confère plus de confort au porteur en maintenant le pied frais et sec
- Poids (pointure 42) : 700 g

Normes

- EN ISO 20345 : 2022 S3S FO CI HI SR

