

LÉGER







STEP'ROAD

P702K2K

Chaussure de sécurité basse S3 HI CI HRO SRC

Bénéfices

- Amagnétique
- Design unique, look profilé
- Technicité, confort et légèreté
- Système FLEX ZONE
- Modèle HRO
- Triple renfort frontal pour une durée de vie prolongée
- Semelle de propreté préformée à mémoire de forme
- Système éjection arrière EJECT-X pour faciliter le déchaussage

Domaines d'utilisation

- Industrie
- Services
- Logistique
- Transports
- Travaux extérieurs
- · Environnements secs et humides
- Sols chauds

Conditionnement

- Unité de vente : la paire
- Du 35 au 39 et 46 au 48 : Cartons de 5 paires
- Du 40 au 45 : Cartons de 10 paires

Taille	Code
35	62 083 956
36	62 083 964
37	62 083 972
38	62 083 980
39	62 083 999
40	62 084 006
41	62 084 014

Taille	Code
42	62 084 022
43	62 084 030
44	62 084 049
45	62 084 057
46	62 084 065
47	62 084 073
48	62 084 081

Descriptif

- Chaussure de sécurité basse.
- Tige en cuir pleine fleur, coloris noir.
- · Lacets recyclés.
- Doublure mesh 3D respirante à cellules ouvertes.
- Matelassage très enveloppant au niveau du talon et de la languette.
- Embout composite résistant à un choc de 200 J.
- Système de lacage unique pour encore plus de sécurité et de maintien.
- Semelle anti-perforation non métallique conforme à la norme EN ISO 20345.
- Semelle de propreté amovible, PRÉFORMÉE A MÉMOIRE DE FORME, anatomique, anti-transpirant.
- Semelle extérieure caoutchouc/PU injectée, résistante aux huiles et aux hydrocarbures.
- Semelle anti-abrasion, antistatique, résistante à la chaleur et légère.
- Système FLEX ZONE apportant souplesse et confort de marche.
- Insert TPU absorbeur de chocs.
- Pare choc latéral de protection.
- Triple renfort frontal : Nez protecteur ergonomique en PU, barres amortissantes et sur-embout anti-abrasion.
- Système éjection arrière EJECT-X pour faciliter le déchaussage.
- Coefficient d'adhérence (SRC) conforme à la norme EN ISO 20345.
- Poids (pointure 42): 600 g.

Norme

• EN ISO 20345:2011 S3 HI CI HRO SRC

