



# STEP'CLIFF

P702K2P



S3 CI HI SRC



Semelle ultra légère



## AVANTAGES

**multiples renforts pour une durée de vie prolongée.**

**Semelle de propreté préformée à mémoire de forme.**

**Système éjection arrière EJECT-X pour faciliter le déchaussage.**

## Domaine d'application

- BTP
- Travaux extérieurs
- Environnements secs et humides

**LE+** Confortable et légère.  
Système FLEX ZONE.

Taille	Code
35	62 084 715
36	62 084 723
37	62 084 731
38	62 084 758
39	62 084 766
40	62 084 774
41	62 084 782
42	62 084 790
43	62 084 804
44	62 084 812
45	62 084 820
46	62 084 839
47	62 084 847
48	62 084 855

## Descriptif

- Chaussure de sécurité haute
- Tige en cuir buffalo pull up, coloris marron
- 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 200J
- Semelle anti-perforation non métallique conforme à la norme EN ISO 20345
- Semelle de propreté amovible, PRÉFORMÉE A MÉMOIRE DE FORME, anatomique, anti-transpirante
- Semelle extérieure PU/PU injectée, résistante aux huiles et aux hydrocarbures, anti-abrasion, antistatique et légère.
- Semelle extérieure crantée pour une meilleure évacuation des fluides, talon décroché.
- Système FLEX ZONE apportant souplesse et confort de marche
- Insert TPU absorbant de chocs
- Pare-choc latéral de protection
- Triples renforts avant et arrière : protecteur ergonomique en PU, barres amortissantes et sur-embout/contrefort anti-abrasion
- Système éjection arrière EJECT-X pour faciliter le déchaussage
- Coefficient d'adhérence (SRC) conforme à la norme EN ISO 20345

## Norme

- EN ISO 20345 : 2011 S3 CI HI SRC

## Conditionnement

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

**Modèle mixte**  
**Disponible du 35 au 48**

OPSIAL® équipe votre réussite.