

STEP'FOREST OGT

P700R76

Chaussure de sécurité
S7S FO LG HRO CI SR ESD



Bénéfices

- Chaussure de sécurité avec membrane imper-respirante
- Cuir certifié LWG
- Tige recyclée à 15,7%*

Domaines d'utilisation

- BTP
- Travaux extérieurs
- Environnements secs et humides

Conditionnement

- Unité de vente : la paire
- Du 37 au 39 et du 46 au 48 : cartons de 5 paires
- Du 40 au 45 : cartons de 10 paires

Taille	Code	Taille	Code
37	71 495 132	43	71 495 191
38	71 495 140	44	71 495 205
39	71 495 159	45	71 495 213
40	71 495 167	46	71 495 221
41	71 495 175	47	71 495 248
42	71 495 183	48	71 495 256



En achetant ce produit, vous soutenez les tanneries responsables certifiées Leather Working Group.
By purchasing this product, you are supporting responsible leather manufacturing through LWG.
www.leatherworkinggroup.com



Descriptif

- Chaussure de sécurité haute étanche et amagnétique
- Tige en cuir pleine fleur issu de tanneries certifiées LWG, coloris marron
- Membrane HyDry imper-respirante
- Renfort PU à l'avant et au talon pour une meilleure résistance à l'abrasion et aux chocs
- Lacets recyclés
- Doublure en mesh polyester recyclé 3D
- Embout composite résistant à un choc de 200J, et isolant du froid et de la chaleur
- Semelle de propreté antibactérienne amovible
- Semelle anti-perforation non métallique 100% recyclée conforme à la norme EN ISO 20345
- Semelle extérieure crantée en PU/caoutchouc résistant aux huiles, aux hydrocarbures, à l'abrasion et à la chaleur avec talon décroché répondant aux exigences LG (pour l'utilisation d'échelles)
- Coefficient d'adhérence SR conforme à la norme EN ISO 20345
- Conforme aux exigences ESD selon la norme BS EN 61340-5-1:2016
- Poids pointure 42 : 830g

*hors embout

Normes

- EN ISO 20345:2022 S7S FO LG HRO CI SR
- BS EN 61340-5-1:2016 / BS EN IEC 61340-4-3:2018 ESD