

STEP'SHARK OGT P70XNT9

Basket de sécurité haute
S3L FO SR ESD



Bénéfices

- Microfibre déperlant et résistant
- Tige recyclée à 27,5 %*

Domaines d'utilisation

- Industries
- Logistique
- Maintenance
- Services
- Second œuvre
- Environnements secs et humides

Conditionnement

- Unité de vente : la paire
- Du 36 au 39 et du 46 au 48 : cartons de 5 paires
- Du 40 au 45 : cartons de 10 paires

Taille	Code	Taille	Code
36	72 646 401	43	72 646 487
37	72 646 428	44	72 646 495
38	72 646 436	45	72 646 517
39	72 646 444	46	72 646 525
40	72 646 452	47	72 646 533
41	72 646 460	48	72 646 541
42	72 646 479		

Descriptif

- Chaussure de sécurité haute amagnétique
- Tige déperlante en microfibre recyclée à 30 %
- Renforts microfibre à l'avant et au talon pour une meilleure résistance à l'abrasion et aux chocs
- Lacets 100 % recyclés
- Doublure respirante en mesh 3D 50 % recyclé
- Embout fibre de verre résistant à un choc de 200J
- Semelle de propreté amovible
- Semelle anti-perforation non métallique 50 % recyclée conforme à la norme EN ISO 20345
- Semelle PU double densité résistant aux huiles, aux hydrocarbures et à l'abrasion - coefficient d'adhérence SR conforme à la norme EN ISO 20345
- Conforme aux exigences ESD selon la norme BS EN IEC 61340-4-3 :2018
- Coloris : noir
- Poids pointure 42 : 640 g

*hors embout

Normes

- EN ISO 20345 : 2022 + A1 : 2024 S3L FO SR
- EN IEC 61340-5-1 : 2024 / EN IEC 61340-4-3 : 2018 ESD

