

STEP'WIND OGT BLEUE

P70KAFL

Basket de sécurité haute
S1PL HRO SR ESD

Bénéfices

- Basket haute très respirante et ultra légère : 560g en pointure 42
- Tige recyclée à 34,5 %*

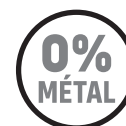
Domaines d'utilisation

- Industries
- Logistique
- Maintenance
- Services
- Second oeuvre
- Environnements secs

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	71 833 038	43	71 833 100
37	71 833 046	44	71 833 119
38	71 833 054	45	71 833 127
39	71 833 062	46	71 833 135
40	71 833 070	47	71 833 143
41	71 833 089	48	71 833 151
42	71 833 097		



Descriptif

- Chaussure de sécurité haute amagnétique
- Tige en polyester 50% recyclé avec zones de ventilation en maille Flyknit respirante sur les côtés
- Renforts PU à l'avant et au talon pour une meilleure résistance à l'abrasion et aux chocs
- Lacets 100% polyester recyclé
- Doublure respirante en mesh 3D polyester 50% recyclé
- Embout fibre de verre résistant à un choc de 200J
- Semelle de propreté amovible avec mesh recyclé à 50%
- Semelle anti-perforation non métallique recyclée à 50% conforme à la norme EN ISO 20345
- Semelle EVA/caoutchouc résistant à la chaleur 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 : bleu/gris
- Poids pointure 42 : 560g

*hors embout

Normes

- EN ISO 20345 : 2022 + A1 : 2024 S1PL HRO SR
- BS EN IEC 61340-4-3 : 2018 ESD