



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
36	71 833 038
37	71 833 046
38	71 833 054
39	71 833 062
40	71 833 070
41	71 833 089
42	71 833 097

Code
71 833 100
71 833 119
71 833 127
71 833 135
71 833 143
71 833 151

Descriptif

- · Chaussure de sécurité haute amagnétique
- Tige en polyester 50% recyclé avec zones de ventilation en maille 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

Normes

EN ISO 20345: 2022 + A1: 2024 S1PL HRO SR

• BS EN IEC 61340-4-3: 2018 ESD



^{*}hors embout