

# OPSIAL OPSIAL

# STEP'WIND OGT GRISE

P701K30

Basket de sécurité basse S3L HRO SR ESD











# Bénéfices

- Basket basse déperlante, respirante et ultra légère - 500 g en pointure 42
- Tige recyclée à 28 %\*

\*hors embout

#### **Domaines d'utilisation**

- Industries
- Logistique
- Maintenance
- Services
- Second oeuvre
- 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
36	71 833 178
37	71 833 186
38	71 833 194
39	71 833 208
40	71 833 216
41	71 833 224
42	71 833 232

Taille	Code
43	71 833 240
44	71 833 259
45	71 833 267
46	71 833 275
47	71 833 283
48	71 833 291

### **Descriptif**

- Chaussure de sécurité basse amagnétique
- Tige déperlante en tissu polyester Oxford 50 % recyclé
- Lacets 100 % polyester recyclé
- Renforts PU à l'avant et au talon pour une meilleure résistance à l'abrasion et aux chocs
- Doublure respirante en mesh 3D polyester 50 % recyclé
- Embout fibre de verre résistant à un choc de 200 J
- 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 : gris
- Poids pointure 42:500 g

#### **Normes**

• EN ISO 20345 : 2022 + A1 : 2024 S3L HRO SR

• EN IEC 61340-5-1: 2024 / EN IEC 61340-4-3: 2018 ESD

