

# STEP'RUN II

P702689

Chaussure de sécurité basse S1PS F0 SR



### **Bénéfices**

- Combinaison de cuir et de textile respirant
- Embout composite perforé avec membrane respirante
- Souple et légère

### **Domaines d'utilisation**

- Travaux extérieurs
- Transport
- Logistique
- Industrie
- Energie
- Services
- Environnements secs

#### **Conditionnement**

- Unité de vente : la paire
- Du 38 au 39 et 46 au 47 : Cartons de 5 paires
- Du 40 au 45 : Cartons de 10 paires

| Taille | Code       |
|--------|------------|
| T38    | 55 752 400 |
| T39    | 55 752 419 |
| T40    | 55 752 427 |
| T41    | 55 752 435 |
| T42    | 55 753 342 |

| Taille | Code       |
|--------|------------|
| T43    | 55 753 350 |
| T44    | 55 753 369 |
| T45    | 55 753 377 |
| T46    | 55 753 385 |
| T47    | 55 753 393 |
|        |            |

## **Descriptif**

- Chaussure de sécurité basse
- Tige en cuir pleine fleur hydrofuge, finition pull-up noir. Épaisseur 2,0 mm et textile respirant
- · Inserts rétro-réfléchissants sur les côtés
- Languette-soufflet STRESS OUT SYSTEM matelassée sur le coup de pied pour un confort optimal associée à deux soufflets latéraux pour éviter l'intrusion de particules solides à l'intérieur de la chaussure
- Doublure WING TEX respirante et résistante à l'abrasion
- Fermeture par laçage sur 3 paires de passe-lacets en textile et 1 paire d'oeillets non métalliques
- Embout AIR-TOE COMPOSITE
- Intercalaire anti-perforation non-métallique SAVE & FLEX PLUS « zéro millimètre » léger, flexible, amagnétique et athermique
- Protection 100 % de la surface de la plante du pied
- Résistance à la perforation > 1 100 Newtons
- Première de propreté POLYSOFT amovible, anatomique, anti-transpirant
- Préformée suivant la morphologie du pied sur support PU injecté
- Semelle extérieure en PU bi-densité anti-torsion, anti-abrasion et antistatique
- Résistante aux huiles et aux hydrocarbures
- Coefficient d'adhérence (SR) conforme à la norme EN ISO 20345
- La combinaison de ces technologies AIR TOE, WING TEX et POLYSOFT confère plus de confort au porteur en maintenant le pied frais et sec
- Poids (pointure 42): 600g

#### **Normes**

• EN ISO 20345:2022 S1PS F0 SR

