









STEP'BLACK

P7061BZ

Chaussure de sécurité S2 F0 SR ESD

Bénéfices

- Chaussure légère
- Matelassage confortable
- Facilité d'entretien

Domaines d'utilisation

- Industrie agro-alimentaire
- Restauration
- · Secteur médical, laboratoires

Descriptif

- Chaussure de sécurité basse
- Tige en microfibre noir résistante à l'eau
- Doublure matelassée respirante en mesh 3D
- Semelle de propreté amovible antibactérienne
- Elastique de maintien sur le cou de pied
- Embout acier résistant à un choc de 200J
- Semelle extérieure antistatique en PU double densité, avec overcap à l'avant et talon décroché - coefficient d'adhérence SR conforme à la norme EN ISO 20345
- Conforme aux exigences ESD selon la norme BS EN IEC 61340-4-3
- Poids (pointure 42): 520 g

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	71 465 195
37	71 465 209
38	71 465 217
39	71 465 225
40	71 465 233
41	71 465 241
42	71 465 268

Taille	Code
43	71 465 276
44	71 465 284
45	71 465 292
46	71 465 306
47	71 465 314
48	71 465 322

Normes

• EN ISO 20345 : 2022 S2 F0 SR • BS EN IEC 61340-4-3: 2018 ESD

