

STEP'CLOUD

P70810S

Botte de sécurité en PU S4 CI SRC



Bénéfices

- Botte légère
- Facilité d'entretien
- Isolation du froid

Domaines d'utilisation

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

Conditionnement

• Unité de vente : la paire

• Du 36 au 49 : cartons de 5 paires

Pointure	Code
36	71 303 063
37	71 303 071
38	71 303 098
39	71 303 101
40	71 303 128
41	71 303 136
42	71 303 144

Pointure	Code
43	71 303 152
44	71 303 160
45	71 303 179
46	71 303 187
47	71 303 195
48	71 303 209
49	71 303 217

Descriptif

- Botte de sécurité étanche en PU
- · Matériau au toucher doux, flexible et léger
- Doublure polyamide
- Antistatique
- Embout acier résistant à un choc de 200J
- Semelle de propreté mousse PU antibactérienne et amovible
- Semelle extérieure en PU/TPU autonettoyante résistant aux huiles et hydrocarbures, avec talon décroché
- Coefficient d'adhérence SRC conforme à la norme EN ISO 20345
- Poids (pointure 42): 870g

Normes

• EN ISO 20345 : 2011 S4 CI SRC

