

STEP'TWIN II BLUE BASSE

P703FSQ

**Chaussure de sécurité basse S1P SRC
au look sportif profilé**



Bénéfices

- Très bonne résistance au glissement.
- Confortable et légère.
- Doublure mesh 3D très respirante.
- Tige respirante

Domaines d'utilisation

- Transport
- Logistique
- Services
- Environnements secs

Conditionnement

- Du 35 au 39 et 46 au 48 : Cartons de 5 paires
- Du 40 au 45 : Cartons de 10 paires
- Unité de vente : la paire

Taille	Code
35	61 780 173
36	61 780 181
37	61 780 203
38	61 780 211
39	61 780 238
40	61 790 241
41	61 790 268

Taille	Code
42	61 790 276
43	61 790 284
44	61 790 292
45	61 791 833
46	61 791 841
47	61 791 868
48	61 791 876 (non stocké)

Descriptif

- Chaussure de sécurité basse.
- Tige en cuir velours, coloris bleu.
- Epaisseur : 2,0 mm.
- Inserts en nylon, coloris gris.
- Doublure mesh 3D à cellules ouvertes.
- Languette matelassée STRESS OUT SYSTEM apportant un confort à la marche sans stresser le cou-de-pied.
- Embout AIR TOE ALUMINIUM.
- Semelle anti-perforation «no metal» SAVE & FLEX PLUS zéro millimètre.
- Semelle de propreté POLYSOFT amovible, anatomique, anti-transpirant.
- Préformée suivant la morphologie du pied sur support PU injectée.
- Semelle extérieure PU/PU anti-abrasion, antistatique, légère et flexible.
- Coefficient d'adhérence (SRC) conforme à la norme EN ISO 20345.

La combinaison de ces technologies permet d'expulser la chaleur et l'humidité et maintient le pied frais et sec.

Normes

- EN ISO 20345 : 2011 S1P SRC