

PARADE

CHAUSSEUR DE VOTRE SECURITE

fiche technique

Ref: 07SIROKA

Botte de sécurité Homme



Ref: 1804

Normes

EN ISO 20345 S3 CI
Embout acier inoxydable 200 joules
Insert antiperforation non métallique 1100N
Norme SRC*

Informations

Pointure: 39-48
Ref: 1804: Coloris Noir
Poids paire 42: 1,490 kg

-

-

-

Description tige

Dessus croûte de cuir noir
-
Doublure quartier molletonnée
Première de propreté molletonnée

Description semelle

injection directe sur la tige
Semelle PU double densité (semelle d'usure en polyuréthane)
Semelle intermediaire en polyuréthane

Technologies

Chaussures antistatiques



Resistance aux hydrocarbures



Hydrofuge



-
-
-
-

Domaines d'utilisation

BTP

Second œuvre

-
-
-
-
-
-
-

Restrictions d'utilisation

Sur sol chaud >100°

-

Conditionnement

En boîte individuelle, groupées par colis de 5 paires

***Coefficient d'adhérence SRC (SRA+SRB) valeurs minimum requises:**

Sol	Lubrifiants	Position à plat	Position talon	Symbole
Céramique	Détergent	≥0,32	≥0,28	SRA
Acier	Glycérine	≥0,18	≥0,13	SRB