

PARADE

CHASSEUR DE VOTRE SECURITE

fiche technique

Ref: 07VOLTA

Chaussure haute de sécurité Mixte



Ref: 7854



Ref: 7850

Normes

EN ISO 20345 S1P

Embout acier inoxydable 200 joules

Insert antiperforation non métallique 1100N

Norme SRC*

Informations

Pointure: 36-48

Ref:7850: Coloris Gris

Ref:7854: Coloris Noir

Poids paire 37: 0,960kg

Poids paire 42: 1,250kg

Description tige

Dessus maille synthétique & croûte de cuir

Fermeture par lacets

Doublure quartier 100% Polyamide

Première de propreté amovible en textile et mousse antibactérien

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

VPS Système (Voute Plantaire Suspendue)

ANTI
STATIQUE

RÉSISTANCE
HYDROCARBURES

VPS
SYSTEM

Domaines d'utilisation

Industrie
Logistique
Services
Commerce/Distribution
BTP extérieur
Second œuvre
-
-
-
-

Restrictions d'utilisation

Sur sol chaud > 100°
Environnement humide

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