

PARADE

CHASSEUR DE VOTRE SECURITE

fiche technique

Ref: 07JOSIA

Chaussure basse de sécurité Mixte



Ref: 6804

Normes

EN ISO 20345: 2011 S3
Embout acier inoxydable 200 joules
Insert antiperforation acier inoxydable 1100N
Norme SRC*

Informations

Pointure: 35-47
Ref:6804: Coloris Noir
Poids paire 37: 0,920kg
Poids paire 42: 0,980kg

Description tige

Dessus cuir pleine fleur noir
Fermeture par lacets
Doublure quartier 100% polyamide
Première de propreté amovible en textile et mousse anti-bactérien

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)

Hydrofuge

ANTI
STATIQUE



RÉSISTANCE
HYDROCARBURES



VPS
SYSTEM



HYDROFUGE



Domaines d'utilisation

Industrie
Logistique
Services
Commerce/Distribution
-
-
-
-
-

Restrictions d'utilisation

Sur sol chaud > 100°
-

Conditionnement

En boîte individuelle, groupées par colis de 10 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

Version V3 - Mis à jour Avril 2013 - Réalisation PARADE