

PARADE

CHAUSSEUR DE VOTRE SECURITE

fiche technique

Ref: 07TARGA

Chaussure basse de sécurité Homme



Ref: 6828

Normes

EN ISO 20345: 2011 S1 P
Embout composite 200 joules
Insert antiperforation non métallique 1100N
Norme SRC*

Informations

Pointure: 36-48
Ref: 6828: Coloris marron
Poids paire 42: 1,120 kg

-
-
-

Description tige

Dessus croûte velours et des appliques velours perforées
Fermeture par lacets
Doublure quartier 100% polyester
Première de propreté amovible feutre

Description semelle

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

Technologies

Chaussures antistatiques
Résistance aux hydrocarbures
Parad'Air



VPS Système (Voûte Plantaire Suspendue)

DRS

Amagnétique



Domaines d'utilisation

Industrie
Encadrement/Management
Logistique
Commerce/Distribution
Services
Second œuvre
-
-
-
-

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 V1 - Mis à jour Février 2014 - Réalisation PARADE