

fiche technique

Ref: 07FIRST

Chaussure basse de sécurité Homme



Ref: 2845

#### **Normes**

EN ISO 20345 S3
Embout composite 200 joules
Insert antiperforation non métallique 1100N
Norme SRC\*

### **Informations**

Pointure: 39-48 Ref: 2845: Coloris Marron Poids paire 42: 1,180kg

-

#### Description tige

Dessus cuir buffalo pull-up marron
Fermeture par lacets
Doublure tetxtile noire
'Première de propreté en textile anatomique

### 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 Amagnetique VPS Système (Voute Plantaire Suspendue) Hydrofuge DRS Système (Absorbtion du choc au talon)



## **Domaines d'utilisation**

Industrie
Encadrement/Management
Logistique
Commerce/Distribution
Services
Second œuvre

\_

-

-

-

## Restrictions d'utilisation

Sur sol chaud > 100°

-

### Conditionnement

En boite 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

Version V3 - Mis à jour Avril 2013 - Réalisation PARADE