

# PARADE

CHASSEUR DE VOTRE SECURITE

fiche technique

**Ref: 07RAPA**

Chaussure basse de sécurité Homme



Ref: 3814

## Normes

EN ISO 20345 S1P

Embout composite 200 joules

Insert antiperforation non métallique 1100N

Norme SRC\*

## Informations

Pointure: 39-47

Ref:3814: Coloris Noir

Poids paire 42: 0,900kg

-

-

## Description tige

Dessus synthétique Microfibre et Mesh 3D noire

Fermeture par lacets

Doublure quartier 100% polyamide

Première de propreté amovible en textile et mousse anti-bactérien

## Description semelle

Soudée sur la tige

Semelle d'usure en caoutchouc

Semelle intermediaire EVA

## Technologies

Chaussures antistatiques

Resistance aux hydrocarbures

VPS Système (Voute Plantaire Suspendue)

Amagnétique

ANTI  
STATIQUE

RÉSISTANCE  
HYDROCARBURES

VPS  
SYSTEM

AMAGNETIQUE

### **Domaines d'utilisation**

Industrie  
Logistique  
Services  
Commerce/Distribution  
-  
-  
-  
-  
-

### **Restrictions d'utilisation**

Sur sol chaud >180°  
-

### **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