CO9AVEH

Chaussure de sécurité AVENTURINE High





Normes:

S3

SRC

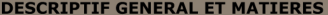
Poids moyen: 660g











- Embout de protection en COMPOSITE
- Semelle anti-perforation Wellmax® en COMPOSITE
- Doublure non tissée respirante
- Semelle double densité en polyuréthane

- Col en polyuréthane rembourré
- Tige en cuir pleine fleur de vachette noir imperméable
- Soufflet **rembourré** en cuir croûte de vachette noire

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Semelle anti-perforation et embout de protection en COMPOSITE
- Absorption d'énergie par le talon
- Semelle extérieure antistatique et antidérapante

- Imperméable à l'eau
- Semelle respirante
- Aucune pièce métallique

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- · Manutention d'objets lourds
- Milieux glissants
- Milieux pétroliers

- Milieux humides ou temps de pluie
- Milieux nécessitant l'absence de pièce métallique
- Industries, stockage

CONDITIONNEMENT

Boîte individuelle

• Carton de 10 boîtes

NORMALISATION

Cette chaussure est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

L'attestation CE de type LEC FI00330484

Délivrée par INTERTEK (organisme n° 0362)

EN ISO 20345:2011 **CLASSE S3 SRC**



Protections apportées par la norme :

- Coquille de protection 200 J
- Arrière fermé
- Propriétés antistatiques
- Absorption d'énergie du talon
- Imperméabilité à l'eau
- Semelle anti-perforation
- Semelle à crampons
- Résistance au glissement















