

Chaussure de sécurité AVENTURINE Low

Ref. 9AVEL



Normes: S3
SRC

Poids moyen: 564g



POINTURES

Pointure	38	39	40	41	42
Réf.	9AVEL38	9AVEL39	9AVEL40	9AVEL41	9AVEL42
Code barres	3435249021382	3435249021399	3435249021405	3435249021412	3435249021429
Pointure	43	44	45	46	47
Réf.	9AVEL43	9AVEL44	9AVEL45	9AVEL46	9AVEL47
Code barres	3435249021436	3435249021443	3435249021450	3435249021467	3435249021474

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- 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



Chaussure de sécurité AVENTURINE Low

Ref. 9AVEL

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Chaussure légère grâce à son embout et sa semelle anti-perforation en COMPOSITE
- Absorption d'énergie par le talon
- Semelle **antistatique et antidérapante**
- **Imperméable**
- Chaussure **respirante**
- **Absence de 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 LECFI00316868

Délivrée par INTERTEK (**organisme n°0362**)

EN ISO 20345:2004

+A1:2007

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**

