

BOTTE *PYRITE*

Réf. 9PYRI..

FICHE TECHNIQUE



POINTURES

| | | | | | |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Pointures | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 |
| Réf. | 9PYRI38 | 9PYRI39 | 9PYRI40 | 9PYRI41 | 9PYRI42 |
| Pointures | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 |
| Réf. | 9PYRI43 | 9PYRI44 | 9PYRI45 | 9PYRI46 | 9PYRI47 |

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Tige en cuir, pleine fleur de buffle marron **imperméable**
- Semelle en **polyuréthane double densité**
- Doublure **non fourrée**
- **Coquille de sécurité en COMPOSITE**
- **Semelle anti-perforation Wellmax® composite**

SACLA – Z.I. de Rosarge – 01700 LES ECHETS – FRANCE

Tél. : (33) 04 72 26 57 57 – Fax. : (33) 04 72 26 51 70 – Mail : contact@sacla-tm.fr

BOTTES PYRITE

Réf. 9PYRI..

FICHE TECHNIQUE

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Semelle résistante **aux hydrocarbures**
- **Absorption d'énergie par le talon**
- Semelle **antistatique**
- Forte **adhérence**
- Semelle résistante **à la perforation**
- Embout très résistant **au choc et à l'écrasement**
- **Imperméable**

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Milieux **glissants**
- Milieux **pétroliers**
- Milieux **humides**
- Manutention **d'objets lourds**
- Industries, stockage

CONDITIONNEMENT

- **Boîte individuelle**
- Carton de **10 boîtes**

NORMALISATION

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

L'attestation CE de type LEC FT00303236

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

EN ISO
20345:2004/A1:2007
CLASSE S3-SRC



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**
- **Semelle résistante aux glissements**



SACLA - Z.I. de Rosarge - 01700 LES ECHETS - FRANCE

Tél. : (33) 04 72 26 57 57 - Fax. : (33) 04 72 26 51 70 - Mail : contact@sacla-tm.fr