

Chaussure soudeur QUADRUFITE

Ref. 9QUAD



Normes: S3
HRO
SRA

Poids moyen: 715 g



POINTURES

Pointures	38	39	40	41	42	43
Réf.	9QUAD38	9QUAD39	9QUAD40	9QUAD41	9QUAD42	9QUAD43
Code barres	3435249083380	3435249083397	3435249083403	3435249083410	3435249083427	3435249083434
Pointures	44	45	46	47	-	-
Réf	9QUAD44	9QUAD45	9QUAD46	9QUAD47	-	-
Code barres	3435249083441	3435249083458	3435249083465	3435249083472	-	-

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Semelle **PU/ gomme**
- **Embout de protection en COMPOSITE**
- **Semelle anti-perforation Wellmax®**
- **Renforts** avant: gomme
- **Tige cuir**
- **Dessus cuir , fermeture avec 2 scratchs latéraux**
- Col **rembourré polyuréthane**
- Doublure **filet fin, respirant**
- **Bande élastique intérieure** pour fermeture et maintien



Chaussure soudeur QUADRUFITE

Ref. 9QUAD

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Semelle **résistante aux très hautes températures jusqu'à 300 °C** (pendant 1 minute)
- Semelle **résistante aux hydrocarbures**
- **Absorption d'énergie par le talon**
- Semelle **antistatique**
- semelle a forte adhérence
- **Aucune pièce métallique**
- Chaussure **respirante**

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- **Soudure**
- Milieux **glissants**
- Milieux **pétroliers**
- **Milieux chauds à très chauds**
- Milieux nécessitant la **non présence de pièces métalliques**
- Milieux **humides**
- **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 FI00310513

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

**EN ISO 20345:2004 +
A1:2007**

CLASSE S3-HRO-SRA



S3

HRO

SRA

Protections apportées par la norme :

- Coquille de protection **200 J en composite**
- **Arrière fermé**
- Propriétés **antistatiques**
- **Absorption d'énergie du talon**
- **Imperméabilité à l'eau**
- Semelle **anti-perforation en Wellmax®**
- Semelle à **crampons**
- **Résistance à la chaleur (contact direct 300°C pendant 1 minute)**
- **Résistance aux glissements**

