

# INFINITY BOOT RED S3

CHAUSSURES - Protection scie à chaînes

Réf. INBORE - Taille : du 37 au 48

EN ISO 20345: 2011 S3 HRO WR HI CI SRC

EN ISO 17249: 2013 CLASSE 3 (28m/s)



Spécialiste des E.P.I

## PHOTO DU PRODUIT



1.17 kg

## MODÈLE MIXTE

eVent®



## DESCRIPTION

Polyvalentes, les INFINITY sont des chaussures de protection scie à chaîne Classe 3 (28 m/s), dotées de semelles semi-fermes. Elles sont adaptées à des terrains aux conditions météorologiques variées. Elles possèdent également une membrane imperméable eVent®, un cuir Perwanger®, un embout acier extra large, un pare-pierre latéral, une semelle anti-perforation textile et des renforts avant et arrière anti-usure.

## 4 PRINCIPAUX AVANTAGES

- Dessus souple en cuir velour rouge Perwanger 2-2.2 mm.
- Semelle en caoutchouc nitrile à crampon.
- Embout acier extra-large.
- Doublure membrane eVent® imper-respirante.

## POIDS ET DIMENSIONS

Taille : 42

Poids paire : 2.34 kg

Hauteur de tige avant : 19 cm

## CONDITIONNEMENT

Conditionnement de 3.

Sous-conditionnement à l'unité.

L'emballage est en carton, normé CITEO.

Donnons ensemble une nouvelle vie à nos produits.

# INFINITY BOOT RED S3

CHAUSSURES - Protection scie à chaînes

Réf. **INBORE** - Taille : du 37 au 48

**EN ISO 20345: 2011 S3 HRO WR HI CI SRC**  
**EN ISO 17249: 2013 CLASSE 3 (28m/s)**

Pour les **revendeurs**,  
**commandez** sur le **B2B**



## SCHÉMA DÉTAILLÉ



## NORME EN ISO 20345: 2011



**Embout** : protection de l'avant du pied contre les chocs (200 J) et l'écrasement (1500 daN)



**Antistatique**



**Absorption des chocs au talon**



**Résistance de la semelle aux huiles-hydrocarbures**



**Insert anti-perforation 1100 N** : protection du pied contre la perforation



**isolation de la semelle contre le chaud**



**Isolation contre le froid**



**Semelle résistante à 300°C**



**Résistance de l'entièreté de la chaussure à l'eau**



**Résistance du dessus de la chaussure à la pénétration et à l'absorption d'eau**



**Semelle antidérapante** sur sol en céramique recouvert d'eau et de détergent et sur sol en acier recouvert de glycérine

## NORME EN ISO 17249: 2013

Norme protection scie à chaîne classe 3 (28 m/s)

EN ISO 17249



Classe 3

## CONFORMITÉ



037212403/OI  
 Délivré par organisme notifié 0498



## SOLIDUR SAS

335, Impasse Teractive Ouest - ZA Teractive - 50140 Romagny-Fontenay, FRANCE  
 Tél. +33 (0)2 33 59 45 12

[www.solidur.fr](http://www.solidur.fr) @solidurfrance

