

# VITESSE S3



RÉF. 6372 NOIR

POINTURES : 36-48

POIDS : 660 g\*

## NORMES CE

- EN ISO 20345:2011 S3 SRC
- (A) Antistatique
- (E) Absorption d'énergie par le talon
- (WRU) Résistance à la pénétration et à l'absorption d'eau par la tige
- (P) Résistance de la semelle à la perforation

## TIGE

- Dessus : ..... cuir croûte pigmentée noir
- Matelassage : ..... PU coagulé / mousse
- Doublure avant pied : ..... textile NTA
- Fermeture : ...crochets traités inoxydables + lacets plats
- Embout : ..... acier

## SEMELLE

- Technologie de fabrication : injection directe sur tige
- Semelle d'usure : ..... BPU
- Semelle anti-perforation : ..... inox
- Semelle de propreté : ..... CONFORT +
- Date limite d'utilisation : ..... sans
- Coefficient d'adhérence sur sols : ..... SRC

## DOMAINES D'UTILISATION



- BTP / Travaux extérieurs
- Second œuvre
- Maintenance / Industrie légère
- Logistique / Manutention / Transport

LES +

SRC

FABRICATION  
100%  
FRANCE

- Semelle extérieure BPU légère et haute résistance
- Semelle intérieure amovible anti-odeurs et anti-bactéries

Retrouvez l'ensemble de nos modèles sur [www.s24.fr](http://www.s24.fr)

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

# S.24

Concepteur et fabricant français

## Des pieds en sécurité, ça donne le sourire

BOSSI INDUSTRIE - 24490 LA ROCHE CHALAIS - France

Tél. : +33 (0)5 53 91 47 06 - Fax : +33 (0)5 53 91 47 80 - Email : [info@s24.fr](mailto:info@s24.fr) - [www.s24.fr](http://www.s24.fr)

\*Poids par pied en 42. S.24 se réserve le droit de modifier les caractéristiques de fabrication de ses produits sans préavis. Document et photos non contractuels, sous réserve d'erreurs d'impression, reproduction interdite. Dernière mise à jour : déc 2012

