

# LOU S3

RÉF. 5562 NOIR

POINTURES : 35-42

POIDS : 395 g\*



## NORMES CE

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

## TIGE

- Dessus : ..... cuir pleine fleur noir
- Doublure avant pied : ..... cuir
- Doublure quartier : ..... cuir rouge
- Fermeture : ..... velcro
- Embout : ..... composite STC

## SEMELLE

- Technologie de fabrication : ..... soudé
- Semelle d'usure : ..... caoutchouc nitrile
- Semelle anti-perforation : ..... composite SMS+
- Semelle de propreté : ..... cuir

- Date limite d'utilisation : ..... sans
- Coefficient d'adhérence sur sols : ..... SRC

## DOMAINES D'UTILISATION



- Maintenance / Industrie légère
- Logistique / Manutention / Transport

LES

- Doublure cuir
- Semelle anti-perforation composite garantissant légèreté, isolation thermique et couverture à 100% de la plante du pied
- Embout composite léger et isolant thermiquement
- Chaussure amagnétique



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 37. 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

