

HERCULE S3



RÉF. 5382 NOIR

POINTURES : 39-47

POIDS : 754 g*

NORMES CE

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

TIGE

- Dessus : cuir pleine fleur noir
- Doublure avant pied : doublure THINSULATE®
..... + membrane DRY-IN
- Doublure quartier : doublure THINSULATE®
..... + membrane DRY-IN
- Embout : composite STC

SEMELLE

- Technologie de fabrication : injection directe sur tige
- Semelle d'usure : polyuréthane
- Semelle intermédiaire : polyuréthane
- Semelle anti-perforation : inox
- Semelle de propreté : FEELING
- Date limite d'utilisation : date de péremption
- Coefficient d'adhérence sur sols : SRC

DOMAINES D'UTILISATION



- BTP / Travaux extérieurs
- Industrie lourde

LES + STC SRC DRY IN

- Embout composite léger et isolant thermiquement
- Bout couvert DURATOE en TPU
- Membrane imper-respirante DRY IN
- Doublure THINSULATE® qui protège du froid
- Semelle antiperforation inox



Retrouvez l'ensemble de nos modèles sur 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 - 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

