

SIROCCO S1P

S1P HRO HI CI SRA

DU 36 AU 47

RÉF. 6032

-||-|| 530 g*



NORMES **C€**

- EN ISO 20345:2011 S1 P HRO HI CI SRA
- (A) Antistatique
- (E) Absorption d'énergie par le talon
- (HRO) Résistance de la semelle à la chaleur par contact direct
- (HI) Isolation du semelage contre la chaleur
- (CI) Isolation du semelage contre le froid
- (P) Résistance de la semelle à la perforation

TIGE

• Dessus :	toile tricotée S-KNIT
Matelassage :	mousse
• Doublure avant pied :	textile NTA
• Soufflet / languette :	toile / mousse / textile
• Doublure quartier :	textile
• Fermeture :	lacets
• Embout ·	fibres de verre

SEMELLE

• Technologie de fabrication :	soudé
• Semelle d'usure :caouto	chouc nitrile
• Semelle intermédiaire :	EVA
Semelle anti-perforation :	composite
• Semelle de propreté :	OPTIMUM
Date limite d'utilisation :	sans
• Coefficient d'adhérence sur sols :	SRA

DOMAINES D'UTILISATION

- Second œuvre
- Maintenance / Industrie légère
- Logistique / Manutention / Transport



- Tige tricotée S-KNIT nouvelle génération : haute résistance à l'abrasion et aération
- Embout fibres de verre léger et athermique
- Semelle anti-perforation composite garantissant légèreté, isolation thermique et couverture à 100% de la plante du pied
- Chaussure 100% amagnétique
- Modèle mixte du 36 au 47.
- Semelle intérieure OPTIMUM amortissante, hydrophile, antifongique et antibactérienne
- Semelle extérieure A802 caoutchouc nitrile aux campons espacés anti-encrassement



Retrouvez l'ensemble de nos modèles sur www.s24.fr

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ



Créativité - Innovation - Technologie - Service

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 : 05.2018