

ATLAS S3



RÉF. 5422 NOIR

POINTURES : 38-47

POIDS : 700 g*

NORMES CE

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

TIGE

- Dessus : cuir pleine fleur noir
- Matelassage : mousse
- Doublure avant pied : textile NTA
- Soufflet / languette : cuir
- Doublure quartier : textile
- Fermeture : élastique+velcro
- Embout : composite STC

SEMELLE

- Technologie de fabrication : soudé
- Semelle d'usure : .. caoutchouc nitrile SPIDERGRIP
- Semelle intermédiaire : EVA
- Semelle anti-perforation : composite SMS+
- Semelle de propreté : FEELING
- Date limite d'utilisation : sans
- Coefficient d'adhérence sur sols : SRC

DOMAINES D'UTILISATION



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

LES + STC SMS+ HRO SRC

- Embout **composite léger et isolant thermiquement**
- Semelle anti-perforation **composite** garantissant **légèreté, isolation thermique et couverture à 100% de la plante du pied**
- Coutures traitées anti-combustion

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 : 02.2015