

VITESSE S3



RÉF. 6372 NOIR

POINTURES : 36-48

POIDS : 660 g*

NORMES CE

- EN ISO 20345:2011 S3 SRA
- (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 : SRA

DOMAINES D'UTILISATION



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

LES

- 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

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

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