

RUCK S3

S3 HI CI HRO SRC ESD

DU 35 AU 47

RÉF. 6252

 460 g*



460g

METAL FREE

NORMES

- EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI SRC
- (A) Antistatique
- (E) Absorption d'énergie par le talon
- (HRO) Résistance de la semelle à la chaleur par contact
- (HI) Isolation du semelage contre la chaleur
- (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
- (SRC) Résistance au glissement sur sol céramique (SRA) et acier (SRB)
- + ESD DIN EN IEC 61340-4-3 : meilleure dissipation des charges électro-statiques

TIGE

- Dessus : microfibre noir
- Doublure : mesh sport aéré
- Matelassage : mousse
- Soufflet / languette : ... microfibre / mousse / textile
- Fermeture : lacets
- Embout : fibres de verre/fibres de carbone

SEMELLE

- Technologie de fabrication : soudé
- Semelle d'usure : caoutchouc
- Semelle intermédiaire : EVA
- Semelle anti-perforation : composite
- Semelle de propreté : OPTIMUM
- Date limite d'utilisation : sans

DOMAINES D'UTILISATION

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

LES

- Embout **CROSSFIBER® ultra-léger** et athermique : maillage de fibres de verre et fibres de carbone
- Microfibre légère et facile à nettoyer
- Semelle anti-perforation composite garantissant légèreté, isolation thermique et couverture à 100% de la plante du pied
- Chaussure amagnétique
- Modèle **mixte** du 35 au 47
- Semelle intérieure **OPTIMUM®** amortissante, hydrophile, antifongique et antibactérienne
- Semelle extérieure **ICONIC** avec couche intermédiaire en EVA pour le **confort de marche et l'amorti** | couche d'usure en caoutchouc nitrile pour l'**adhérence SRC**
- Meilleure **dissipation des charges électrostatiques** grâce à la **norme ESD** : atteste que la chaussure de sécurité a une résistance électrique comprise **entre 0.1 et 100 MΩ**



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

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ



Créateur et fabricant français

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 : 01/2024