

MATRIX EVO S3

S3 HI CI LG SR SC FO

DU 39 AU 47

RÉF. 6082

770 g*



DURATOE®

SEMELLE OPTIMUM®

SEMELLE ANTI-PERFORATION INOX

NORMES CE

- EN ISO 20345:2022 S3 HI CI LG SC SR FO
- (A) Antistatique
- (E) Absorption d'énergie par le talon
- (WRU) Résistance à la pénétration et à l'absorption d'eau par la tige
- (HI) Isolation du semelage contre la chaleur
- (CI) Isolation du semelage contre le froid
- (P) Résistance de la semelle à la perforation
- (FO) Résistant aux hydrocarbures

TIGE

- Dessus : cuir gras marron
- Matelassage : mousse
- Doublure avant pied : textile NTA
- Soufflet / languette : PU synthétique / mousse / textile
- Doublure quartier : textile
- Fermeture : .. crochets traités anticorrosion+lacets
- Embout : composite (fibre de verre)

SEMELLE

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

DOMAINES D'UTILISATION



- BTP / Travaux extérieurs
- Industrie lourde

LES +

- Cuir gras souple et résistant
- Embout **composite** léger et isolant thermiquement
- Bout couvert **DURATOE** en TPU
- Semelle antiperforation inox
- Semelle intérieure **OPTIMUM** amortissante, hydrophile, antifongique et antibactérienne
- Semelle **B110 crantée** pour une bonne adhérence sur sol meuble et rocheux



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

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ



Concepteur 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 : 04.2024