HERCULE EVO S7

S7 HI CI LG SC FO SR

DU 39 AU 47

RÉF. 6162

-||-|| 754 g*



THINSULATE®

DURATOE







NORMES CE

- EN ISO 20345:2022 S7 HI CI LG SC FO SR
- (A) Antistatique
- (E) Absorption d'énergie par le talon
- (HI) Isolation du semelage contre la chaleur
- (CI) Isolation du semelage contre le froid
- (P) Résistance de la semelle à la perforation
- (WR) Résistance à l'eau de la chaussure entière
- (FO) Résistance aux hydrocarbures
- (SR) Résistance aux glissements
- (LG) système de grip talon décroché
- (SC) résistance à l'abrasion des pare-pierres

TIGE

SEMELLE

Coefficient d'adhérence sur sols :SR

DOMAINES D'UTILISATION

- BTP / Travaux extérieurs
- Industrie lourde

LES 🕕

- Embout composite léger et isolant thermiquement
- Bout couvert DURATOE en TPU
- Membrane imper-respirante DRY IN
- Doublure THINSULATE® qui protège du froid
- Semelle antiperforation inox
- Semelle B110 crantée pour une bonne adhérence sur sol meuble et rocheux



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



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