



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. Single-member company
Wholly-owned subsidiary of Sir Holding Srl
Via dei Fornaciaci, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

Numéro de TVA
IT03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

FICHE TECHNIQUE

export@sirsafety.com
www.sirsafety.com

Quality Management
System Certificate
UNI EN ISO 9001:2015

Nome: CHAUSSURE HAUTE CAMBERRA	Code: MB2018B0	MB20 CHAUSSURES SÉRIE NEW ULTRALIGHT
---------------------------------------	-----------------------	---

Description

Chaussure haute avec tige en fibre de nylon sans couture. Equipée d'un embout en fibre de verre et d'une semelle antiperforation encomposite d'une épaisseur constante de 4 mm. Sans métal.
SEMELLE: (EVA/CAOUTCHOUC) Semelle intercalaire en EVA hautement expansé, offrant une résistance élevée aux chocs, ce qui rend la chaussure plus flexible et plus légère. Semelle d'usure en caoutchouc nitrile qui garantit une parfaite adhérence tant sur les surfaces sèches que humides.
SEMELLE INTÉRIEURE: Semelle intérieure réalisée dans un matériau à deux composants avec coque en mousse de polyuréthane et memory PU à épaisseur variable: 4 mm dans la partie avant et 9 mm dans la zone du talon. Propriétés antichocs remarquables. Antistatique.
DOUBLURE DRY PLUS : En polyester, avec un haut pouvoir drainant grâce aux hautes propriétés d'absorption du tissu et de la structure.



Caractéristiques principales :

- Extrêmement léger, respirant et confortable.
- Tige sans couture pour une meilleure adhérence du pied et une meilleure résistance à la déchirure et à l'abrasion.
- High Durability Cap System : Système d'embout TPU à haute durabilité
- Semelle antiperforation "T-FLEX" avec une épaisseur constante de 4 mm
- Soutien arrière en TPU, pour optimiser la stabilité dans la zone du talon
- Semelle EVA/caoutchouconergonomique et ultra-flexible qui garantit un haut niveau de confort.
- Convient pour des environnements propres, caractérisés par des sols à faible irrégularité.

Le produit a été conçu et fabriqué conformément au règlement (UE) 2016/425 et à ses modifications ultérieures.

Catégorie II	Couleurs GRIS	Tailles disponibles 36 - 47
Quantité/Condt. 10	Normative de référence EN ISO 20345  Catégorie de Protection: S3 SRC	Avertissements
Dextérité		