



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

Nome: Stivale MAXIMUM MOTOR	Codice: MB2314Z9	MB23 CALZATURE SERIE MAXIMUM
------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------

Descrizione

Calzatura con lacci, realizzata con tomaia in pelle fiore F» Scelta e lamina in composito dallo spessore costante di 4 mm, puntale in fibra di vetro. realizzata, nella parte interna, in poliuretano a cellule larghe con elevato effetto memoria per incrementare l'ammortizzazione e l'effetto anti-shock. Il battistrada in gomma nitrilica dalla scolpitura pronunciata e bicolore resistenza allo scivolamento in presenza di bagnato. Gli inserti di colore caratteristiche anti torsione e la rendono predisposta per ambienti ghiaiosi, rocciosi o irregolari. Giuntura di EVA e GOMMA a spessore variabile: 5 mm nella parte anteriore e 10 mm nella zona tacco. Antistatico. Lafodera in poliestere ha un elevato potere drenante grazie alla struttura.



Caratteristiche principali:

- Calzata molto ampia
- Ideale per ambienti in presenza di idrocarburi e sostanze chimiche
- Le caratteristiche della suola bicomponente incrementano l'ammortizzazione e l'effetto anti-shock
- Il battistrada in gomma nitrilica resiste a idrocarburi e allo scivolamento su superfici bagnate
- Resistenza anti torsione
- Puntale in TPU
- Idonea per ambienti ghiaiosi, rocciosi o irregolari

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

Categoria II	Colore NERO	Dimensioni A magazzino: 37 - 42, 44, 47
5	Rispondenza alle Norme Europee EN ISO 20345 EN 20345 Valori: S3S HI HRO FO SC SR	Avvertenze Conservare le calzature pulite in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo controllare che le calzature siano in perfette condizioni, qualora risultassero non integre procedere alla loro sostituzione. Le calzature devono essere pulite con spazzole a setole morbide e acqua. Non utilizzare sostanze chimiche che potrebbero danneggiare i materiali.
Destrezza		Manutenzione