



**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](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015

<b>Nome: SCARPA BASSA MALIBU CPS</b>	<b>Codice: MB1657B0</b>	<b>MB16 CALZATURE ALL TERRAIN</b>
--------------------------------------	-------------------------	-----------------------------------

**Descrizione**

Calzatura bassa con tomaia in pelle scamosciata, con puntale in fibra di vetro e lamina in composito di tipo PS dallo spessore costante. La suola PU/PU, grazie alla particolare scolpitura ed ai suoi numerosi canali orizzontali, garantisce un effetto altamente drenante e si trattiene sui terreni dissestati mentre quelli nella zona tacco contribuiscono a stabilizzare il tallone. La zona mediana della suola, con (requisito LG). Antiscivolo di grado SR. spessore variabile: 3 mm nella parte anteriore e 10 mm nella zona tacco. Antistatica. La fodera 30A/OY/CPA { ^ • @ } [ | a • c | } ^ A A c a a a a a } [ • a a ^ } c A ^ A & | } • ^ } c A A a } c a e a } ^ A A | A a A A a ~ | | ^ & | • A effetto sudorazione. Dotata in zonatallone di un inserto in microfibra per aumentare la resistenza all'abrasione e, allo stesso tempo, per evitare lo sfilamento del piede.



**Caratteristiche principali:**

- Dalla forma particolarmente ampia e comoda, garantisce grande comfort;
  - Area shock absorber;
  - Zona tacco concepita per agevolare la camminata;
- Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

Categoria <b>II</b>	Colore <b>GRIGIO</b>	Öä [ ] } ä ä ä Ä / æ   a <b>35 - 48</b>
Ü ~ æ c ä Ö æ d } ^  <b>10</b>	Rispondenza alle Norme Europee <b>EN ISO 20345</b>  Valori: S1PS FO LG 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