



**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)

Azienda con Sistema  
di Gestione  
per la Qualità Certificato  
UNI EN ISO 9001:2015

**SCHEDA TECNICA**

<b>Nome: STIVALE NEW OVERCAP BSF PLUS</b>	<b>Codice: MB2814Z9</b>	<b>MB28 CALZATURE SERIE NEW OVERCAP</b>
---	-------------------------	---

**Descrizione**

Modello stivale, con tomaia in pelle fiore stampata, dotata di puntale in fibra di vetro e lamina in composito dallo spessore costante di 4 mm. Metal free. La suola PU/TPU, grazie alla sua particolare scolpitura, garantisce un effetto altamente drenante in presenza di liquidi. La zona a pioli. antiscivolo di grado SRC. Il plantare, in schiuma di poliuretano ad alta portanza, si adatta particolarmente a calzature pesanti. Spessore variabile: 4,5 mm nella zona anteriore e 9 mm nella zona tacco. Con pianta. Antistatico. La fodera 3D/VOYÁ Á Á•@| |á•c!^A-Ac' áááá appositamente per permettere la ventilazione del piede riducendo l'effetto sudorazione.

**Caratteristiche principali:**

- Calzata molto ampia, garantisce il confortevole alloggiamento per piedi di qualsiasi conformazione
- Il poliuretano a cellule larghe della suola garantisce un elevato effetto antishock
- Lo spunterbo protegge il pellame della parte anteriore dagli urti.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



EMISSIONE CERTIFICATO IN CORSO

Categoria <b>II</b>	Colore <b>NERO</b>	Öö [ ] } äääeÁ/æ  ä <b>38 - 47</b>
Ú~ æ äeÁÖæd } ^  <b>5</b>	Rispondenza alle Norme Europee <b>EN ISO 20345</b>  EN 20345 Valori:S3 SRC	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 Data retrieval failed for the subreport,