



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 NEW OVERCAP BSF INFINITY **Codice: MB2825Z9** **MB28 CALZATURE SERIE NEW OVERCAP**

Descrizione

TOMAIA: Pelle Crazy Horse ingrassata liscia al tatto, estremamente resistente all'usura. Lo spunterbo in TPU offre una protezione extra del pellame da urti ed abrasioni.
FODERA: Eco pelliccia, fornisce un eccellente isolamento termico, mantenendo i piedi caldi anche a basse temperature, e allo stesso tempo morbidezza della fodera aggiunge un ulteriore livello di comfort, rendendo le scarpe piacevoli da indossare per lunghi periodi. La calza WR garantisce che i piedi rimangano asciutti, prevenendo l'accumulo di umidità.
PUNTALE: Fibra di vetro, leggero e amagnetico, offre una elevata protezione contro impatti e compressioni, assicura un buon isolamento termico.
LAMINA: Composito di tipo PS, amagnetica, antistatica e termo isolante. Offre il massimo grado di performance in termini di resistenza alla lacerazione e all'abrasione. È adatta per l'uso in ambienti con temperature variabili e fori nella zona anteriore. Ergonomico e antistatico, con fodera in tessuto 3D TEX dipoliestere che favorisce la traspirazione del piede, riducendo l'effetto di surriscaldamento e la sudorazione. Il soletto in poliuretano termoplastico garantisce una elevata resistenza all'abrasione, alle sostanze oleose, grassi ed idrocarburi. La particolare scolpitura del soletto garantisce un'elevata resistenza all'abrasione e agli urti, garantendo comfort e durata nel tempo.



BSF si dimostrano particolarmente tenaci e resistenti all'usura. Offrono isolamento dal freddo (CI). Adatte a: industria pesante, industria petrolchimica e metallurgica, lavori in quota.

Offrono inoltre un'eccellente resistenza all'abrasione e agli urti, garantendo comfort e durata nel tempo.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

Categoria II	Colore NERO	Öö [] ää ää/ä/ä A magazzino: 38 - 47
Û~ ää ää/ä/ä	Rispondenza alle Norme Europee	Avvertenze



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciai, 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

SCHEDA TECNICA

EN ISO 20345



Valori: S7S CI FO SC SR

5

Destrezza

Addetti settore Edile e Indotto, Settore Agricolo e Forestale, Industria meccanica leggera e pesante, Industria Metallurgica, Addetti facchinaggio e Autotrasporti
Addetti alle pulizie, Manutentori e installatori.

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 spazzolea setole morbide e acqua.

Non utilizzare sostanze chimiche che potrebbero danneggiare i materiali.

Manutenzione