



**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  
UNI EN ISO 45001:2018

|                                   |                         |   |
|-----------------------------------|-------------------------|---|
| <b>Nome: Scarpa bassa FORTUNE</b> | <b>Codice: MB3313Z9</b> | <b>MB33 CALZATURE SERIE NEW MAXIMUM</b> |
|-----------------------------------|-------------------------|---|

**Descrizione**

VUT KOPU... spunterbo in TPU offre una protezione extra del pellame da urti ed abrasioni. Dotata di un rinforzo posteriore in TPU spessorato per la

FODERA: DRY PLUS in poliestere a trama stretta con protezione extra zona tallone.

CHIUSURA: Lacci con occhielli extra resistenti.

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

USC... spessore variabile. Inserto nella zona tallone assicura un effetto ammortizzante e garantisce una elevata resistenza agli shock. Antistatico.

SUOLA: Bicomponente in poliuretano e gomma conferisce un elevato effetto ammortizzante assorbendo gli shock. Il battistrada in gomma nitrilica, resistente al calore da contatto fino a HEC(HRO), garantisce

all'abrasione e dotata di tacchetti per aumentare la presa sulle scale a pioli, essendo conforme anche alla certificazione LG (Ladder Grip).  
per maggiore grip, canali laterali tipo infinito per drenaggio liquidi. Autopulente.

ESD  
METAL FREE

Progettate per ambienti difficili in presenza di idrocarburi e sostanze chimiche, terreni sconnessi e particolarmente impervi. Le NEW MAXIMUM si dimostrano particolarmente robuste e resistenti all'usura. Offrono isolamento dal freddo (CI) e isolamento dal calore fino a FIC(HI).  
Adatte a: industria pesante, industria petrolchimica e metallurgica, lavori di saldatura e lavori in quota.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



|                        |                       |  |
|------------------------|-----------------------|--|
| Categoria<br><b>II</b> | Colore<br><b>NERO</b> | Öö ] [ } ää ä/æ  ä<br>A magazzino: 37 - 50 |
|------------------------|-----------------------|--|

|               |                                |            |
|---------------|--------------------------------|------------|
| Ü~ ä ä/Öæ } ^ | 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](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



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

10

EN ISO 20345



Valori:S3S CI HI HRO FO SC LG SR

EN 61340



Destrezza

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.

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.

Manutenzione