



**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:</b> Scarpa FIREWORKS	<b>Codice:</b> MB3310Z9	<b>MB33 CALZATURE SERIE NEW MAXIMUM</b>
-------------------------------	-------------------------	---

### Descrizione

VUTA: Elevata e resistente all'usura. Lo spunterbo in TPU offre unaprotezione extra del pellame da urti ed abrasioni. Dotata di un rinforzo posteriore in VUWA) ^••[ ]

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

CHIUSURA: Lacci con occhielli extra resistenti, sistema sfilamento rapido e patta con chiusura a strappo per evitare perevitare che scintille o detriti entrino nella scarpa.

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 ] ^i+ ]

USO: VUEJOU&C { } ^i+ ]

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 HEE°C (HRO), garantisce { } ^i+ ]

Q[ ] ^i+ ]

### ESD

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

Q[ ] ^i+ ]  
Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



Categoria <b>II</b>	Colore <b>NERO</b>	Öä ] [ ] ääÄeÁ/e ] ä A magazzino: 37 - 50
------------------------	-----------------------	--

Û~ ä } äÄeÁ/e ] ^  <b>5</b>	Rispondenza alle Norme Europee EN ISO 20345 Valori:S3S CI HI HRO FO SC LG SR EN 61340 	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.
-----------------------------------	--	---



**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

Destrezza

Manutenzione