



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

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

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

SCHEDA TECNICA

Nome: SCARPA NITRAL SALDATORE	Codice: MB2212Z9	MB22 CALZATURE SERIE NITRAL
--------------------------------------	-------------------------	------------------------------------

Descrizione

Calzatura alta, ideale per la protezione da saldatura, con tomaia in pelle fiore stampata, chiusura con velcro. Dotata di puntale elamina in composito dallo spessore costante di 4 mm con scanalature orizzontali continue che favoriscono la flessione ed i movimenti del piede. 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 appositamente per permettere la ventilazione del piede riducendo l'effetto sudorazione.

Caratteristiche principali:

- Forma 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.



Categoria II	Colore NERO	Öö [] } ääæ/æ ä 39 - 46
------------------------	-----------------------	-------------------------------------

Destrezza	<p>Rispondenza alle Norme Europee EN ISO 20345</p> <p> Valori: S3 HRO SRA</p>	<p>Avvertenze</p> <p>Industria meccanica leggera e pesante, Industria Metallurgica Fonderie, Chimica, Petrolifera, Saldatura, Cave.</p> <p>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.</p> <p>Le calzature devono essere pulite con spazzole a setole morbide e acqua. Non utilizzare sostanze chimiche che potrebbero danneggiare i materiali.</p>
		Manutenzione