



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

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

Nome: Guanto SUPER JUNAS	Codice: MA1435P0	MA14 GUANTI PROTEZIONE MECCANICA TESSILI SPALMATI
---------------------------------	-------------------------	--

Descrizione




TITOLO FILO: 15 G + 10 G interno
MATERIALE: Nylon.
FODERA: Acrilico.
SPALMATURA: Doppia immersione in lattice microporoso, interamente rivestito.

Offrono una buona resistenza meccanica, elevata resistenza allo strappo e all'abrasione. Protezione da calore e freddo da contatto, garantiscono isolamento termico in ambienti a basse temperature.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



Categoria II	Colore BLU	A magazzino: 7 - 10
------------------------	---------------	---------------------

60	Rispondenza alle Norme Europee EN 388  Abrasione:2 Taglio:2 Strappo:4 Perforazione:1 Taglio ISO:A	Avvertenze Consultare i livelli di protezione indicati., Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione., Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. See the attached protection index table.,
	EN 511  Resistenza Freddo Convettivo:X Resistenza Freddo da Contatto:2 Permeabile all'acqua - Impermeabile:X	
	EN ISO 21420	
	EN 407  Propagazione limitata della fiamma :X Calore da contatto :2 Calore convettivo :X Calore Radiante :X Piccoli spruzzi di metallo fuso :X Grandi proiezioni di metallo fuso :X	
Destrezza 5		Manutenzione