



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

SCHEMA TECNICA

Nome: Guanto LONG OWEN	Codice: MA1618K1	MA16 GUANTI ANTICALORE
-------------------------------	-------------------------	-------------------------------

Descrizione



TITOLO FILO: 10 G
MATERIALE: Fibra aramidica con puntini antiscivolo in silicone su palmo e dorso.
POLSO: 14 cm
FODERA: Altamente isolante in cotone e poliestere.

Guanto di protezione contro calore e fiamme. Ambidestro, offre grande maneggevolezza e ottimo livello di grip.

Regolamento (UE)2016/425 e successive modifiche.



Categoria II	Colore BIANCO	A magazzino: M-8, XL-10
------------------------	------------------	-------------------------

60	Rispondenza alle Norme Europee EN 388  Abrasione:2 Taglio:1 Strappo:4 Perforazione:X Taglio ISO:X	Avvertenze Industrie metallurgiche e fonderie, Industria del vetro, Cementerie Ristorazione. Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso e consultare i livelli di protezione indicati. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro provvedere alla sua sostituzione. Pulire con una spazzola a setole morbide e MAI con alcool, solventi, benzine, etc. Far asciugare all'aperto e MAI su fonte di calore diretta.
	EN 407  Propagazione limitata della fiamma :4 Calore da Contatto:2 Calore Convettivo:X Calore Radiante:X Piccoli spruzzi di metallo fuso :X Grandi proiezioni di metallo fuso :X	
Destrezza 5	EN ISO 21420	Manutenzione