



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 GUMARE	Codice: MA1126HA	MA11 GUANTI PROTEZIONE MECCANICA IN PELLE
----------------------------	-------------------------	--

Descrizione

LUNGHEZZA: 40 cm

TIPO: Guanto anticalore.



MANICHETTA: Pelle crosta con salvavena.

FODERA: Cotone anticalore.

Guanto di protezione contro calore, fiamme e piccole proiezioni di metallo fuso. I guanti in pelle fiore offrono un'ottima resistenza meccanica, elevata resistenza allo strappo, all'abrasione e alla perforazione. La durata è elevata durante l'uso. Il guanto è indicato per l'uso in ambienti caldi e per la protezione contro il calore. È indicato per la protezione contro il calore e le fiamme. È indicato per la protezione contro le piccole proiezioni di metallo fuso.



Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

<p>Categoria</p> <p>II</p>	<p>Colore</p> <p>ARANCIO HV/GRIGIO</p>	<p>Ö3 [] 22/24/26/28/30/32/34/36/38/40</p> <p>A magazzino: 10</p>
<p>36</p>	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN 388</p> <p> Abrasione:4 Taglio:2 Strappo:4 Perforazione:4 Taglio ISO:X</p> <p>EN 407</p> <p> Propagazione limitata della fiamma :4 Calore da Contatto:2 Calore Convettivo:3 Calore Radiante:X Piccoli spruzzi di metallo fuso :4 Grandi proiezioni di metallo fuso :X</p> <p>EN 12477</p> <p>TIPO:A</p> <p>EN ISO 21420</p>	<p>Avvertenze</p> <p>Industrie metallurgiche e fonderie, Industria del vetro, Cementerie Ristorazione.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
<p>Destrezza</p> <p>3</p>	<p>Manutenzione</p>	