



**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

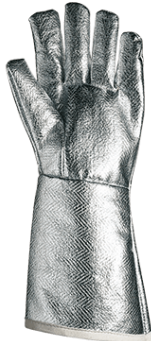
P.IVA e C.F. 03359340548  
Viale Europa 74  
20090 Cusago Milano  
Tel. 02.90394575  
Fax 02.90394441

[sir@sirsafety.com](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: Guanto WYOMING</b>	<b>Codice: MA1613B0</b>	<b>MA16 GUANTI ANTICALORE</b>
-----------------------------	-------------------------	-------------------------------

<p><b>Descrizione</b> LUNGHEZZA: 38 cm MATERIALE: 100% Aluminizzato Guanto di protezione contro calore, fiamme e piccole proiezioni di metallo fuso. Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.</p>	
--	---

<p>Categoria <b>II</b></p>	<p>Colore <b>GRIGIO</b></p>	<p>A magazzino: U</p>
--------------------------------	---------------------------------	-----------------------

<p><b>10</b></p>	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p><b>EN 388</b></p> <p> Abrasione:2 Taglio:3 Strappo:4 Perforazione:2 Taglio ISO:B Protezione da Impatto:X</p> <p><b>EN 407</b></p> <p> Propagazione limitata della fiamma :4 Calore da Contatto:1 Calore Convettivo:2 Calore Radiante:3 Piccoli spruzzi di metallo fuso :4 Grandi proiezioni di metallo fuso :X</p> <p><b>EN ISO 21420</b></p>	<p><b>Avvertenze</b> 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.</p>
------------------	--	---

<p>Destrezza <b>5</b></p>	<p>Manutenzione</p>
-------------------------------	---------------------