



**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](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 POWER GRAB THERMO</b>	<b>Codice: MA1711H0</b>	<b>MA17 GUANTI ANTIFREDDO</b>
---------------------------------------	-------------------------	-------------------------------

**Descrizione**

Guanti realizzati in maglia acrilica con spalmatura in gomma  
Interno: felpato  
Polso: maglia elasticizzata

- Buon livello di protezione dalle basse temperature

EN 388 (Abrasion, Cut, Tear, Puncture): 1 2 4 1 X

EN 511 (Cold, Contact): 0 1 X  
Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



<b>Categoria</b> <b>II</b>	<b>Colore</b> <b>ARANCIO</b>	<b>Ö</b> [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] <b>A magazzino: 8</b>
-------------------------------	---------------------------------	---

<b>72</b>	<b>Rispondenza alle Norme Europee</b>	<b>Avvertenze</b> Lavori in esterni, Edilizia e manutenzione strade, Logistica, operatori e conducenti di carrelli.  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><b>EN 388</b></p> <p> Abrasione:1 Taglio:1 Strappo:4 Perforazione:1 Taglio ISO:X</p> <p><b>EN 511</b></p> <p> Resistenza Freddo Convettivo:0 Resistenza Freddo da Contatto:1 Permeabile all'acqua - Impermeabile:X</p> <p><b>EN 407</b></p> <p> 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</p>	
<b>Destrezza</b> <b>3</b>		<b>Manutenzione</b>