



**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 ACTIVE GRIP 325</b>	<b>Codice: MA1432H0</b>	<b>MA14 GUANTI PROTEZIONE MECCANICA TESSILI SPALMATI</b>
-------------------------------------	-------------------------	--

**Descrizione**

Guanti realizzati in maglia di Nylon  
Finitura: Doppia immersione in NBR microruvido  
Polso: Maglia elasticizzata

La tecnologia Microfinish di Towa Corporation consente di assicurare utilizzando sulla superficie del guanto un composto morbido e flessibile dotato di migliaia di microscopiche celle che, quando entrano in contatto con la superficie, creano un vuoto che disperde i fluidi e permette all'intera superficie del guanto di fare presa sull'oggetto.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



<b>Categoria</b> <b>II</b>	<b>Colore</b> <b>ARANCIO</b>	<b>A magazzino: 8 - 10</b>
-------------------------------	---------------------------------	----------------------------

<b>144</b>	<b>Rispondenza alle Norme Europee</b> <b>EN 388</b>	<b>Avvertenze</b> 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>Abrasion:2 Taglio:1 Strappo:3 Perforazione:1 Taglio ISO:X</p>	
<b>Destrezza</b> <b>5</b>		<b>Manutenzione</b>