



## R-179

Protezione versatile contro tagli e impatti con palmo in pelle sintetica.



Impatto



Abrasion

Taglio



Mansioni medie

# Guanto di protezione contro gli impatti, per mansioni medie, con polsino americano e palmo con doppio strato di pelle sintetica per una versatile protezione contro il taglio E/A5.

Il guanto Ringers 179 Super Hero di protezione contro gli impatti, per mansioni medie, con palmo in pelle sintetica, è specificamente progettato per offrire eccellente protezione contro tagli e impatti in qualsiasi applicazione.

• Sviluppato con Ringers' F3 Technology™ e disegno TPR brevettato, per livelli superiori di destrezza e comfort.

• Materiale alta visibilità e polsino americano allungato con strato aggiuntivo resistente al taglio sul palmo per migliorare la sicurezza e la versatilità



### Industrie

- Olio e gas
- Costruzione
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica

### Applicazioni

- Inserimento e rimozione di sonde di trivellazione
- Collegamento di tubi
- Installazione e smantellamento di impianti di trivellazione
- Risanamenti e bonifiche ambientali
- Manipolazione del ferro
- Manutenzione e riparazione di linee/valvole
- Azionamento di macchinari pesanti
- Manutenzione e riparazione di attrezzature
- Manipolazione di tubi
- Manipolare materiali dai bordi taglienti o irregolari
- Carico di materiale grezzo
- Lavorazione di vetro e metalli
- Consegna delle parti alla linea di produzione
- Consegna di attrezzature finite
- Supporto e manutenzione della linea di produzione



# R-179

Protezione versatile contro tagli e impatti con palmo in pelle sintetica.

## Caratteristiche chiave

- Disegno TPR migliorato per una maggiore protezione contro gli impatti, classificato ANSI/ISEA 138 livello 2
- Palmo in pelle sintetica di lunga durata per una presa migliorata
- Strato aggiuntivo sul palmo per una migliore resistenza al taglio
- Polsino americano elastico per calzare e togliere facilmente il guanto
- Dito indice con protezione avvolgente, contro usura e strappi
- Alta visibilità per una maggiore sicurezza

## Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa



## Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
RINGERS® R179	Materiale della fodera: HPPE Modello di polso: Allungato		6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	Rosso	5 paia/sacchetto; 10 sacchetti/cartone

## Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito [www.ansell.com](http://www.ansell.com), oppure chiamateci al numero

### Europa, Medio Oriente ed Africa

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

### North America Region

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
+1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

### Australia

Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

### Regioni dell'Asia Pacifico

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jaijan Teknokrat 6  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

### America Latina & Caraibi

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro, Messico  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

### Canada

Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
T: +1 800 363 8340  
F: +1 800 267 3551

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti negli USA e fuori dagli USA:  
[www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

Né il presente documento, né eventuali altre dichiarazioni formulate da o per conto di Ansell devono essere interpretati come garanzia di commerciabilità o idoneità per un determinato utilizzo dei prodotti Ansell. Ansell non assume alcuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.

