



R-259B

Guanti impermeabili per impieghi gravosi, con un'avanzata resistenza al taglio per garantire la sicurezza delle mani.



Impatto



Abrasione



Taglio

Spruzzi e nebulizzazione di liquidi



Olio



Mansioni gravose

Guanti impermeabili per impieghi gravosi, con un'avanzata resistenza al taglio per garantire la sicurezza delle mani.

- **Protezione specializzata:** il design brevettato TPR (gomma termoplastica) dei guanti antiurto RINGERS® R259B, sviluppato con la F3 Technology™, offre protezione alle nocche, al pollice e alle dita.
- **Difese avanzate:** Uno strato aggiuntivo sul palmo migliora la resistenza al taglio, mentre una barriera impermeabile e un rivestimento resistente ai liquidi sulla parte superiore della mano garantiscono una protezione personale asciutta e affidabile.
- **Usabilità ottimizzata:** La loro struttura avanzata include un legame duraturo tra ogni strato, limitando la separazione dei guanti quando si tolgono.
- **Preso rafforzata:** Il palmo in pelle sintetica garantisce un'ottima presa
- **Caratteristiche avanzate:** Il design a visibilità aumentata di questi guanti RINGERS®, con bordini riflettenti sul polsino, aumenta ulteriormente i livelli di sicurezza, mentre la chiusura estesa del polso in neoprene garantisce una vestibilità sicura.



Industrie

- Manifatturiero
- Energia

Applicazioni

- Inserimento e rimozione di sonde di trivellazione
- Collegamento di tubi
- Manutenzione di impianti e macchinari
- Installazione e smantellamento di impianti di trivellazione
- Manipolazione del ferro
- Azionamento di macchinari pesanti
- Manutenzione e riparazione di attrezzature
- Manipolazione di tubi
- Manipolare materiali dai bordi taglienti o irregolari
- Carico e trasporto
- Riparazioni idrauliche
- Rifornimento di benzine, fluidi e diesel



R-259B

Guanti impermeabili per impieghi gravosi, con un'avanzata resistenza al taglio per garantire la sicurezza delle mani.

Caratteristiche chiave

- **Design brevettato in TPR:** Protezione dagli urti per nocche, pollice e dita
- **Barriera impermeabile e rivestimento resistente ai liquidi:** per mani sicure e asciutte
- **Strato aggiuntivo sul palmo:** capacità avanzate di resistenza al taglio

Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X44FP

EN 511



021

ANSI/ISEA 138-2019



Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
RINGERS® R259B	Materiale della fodera: HPPE Modello di polso: Chiusura sul polsino allungata in neoprene		8, 9, 10, 11, 12, 13	Rosso	5 paia/busta, 10 buste/scatola

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito 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, Jalan 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 © 2025 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.

