



R-259B

Wasserdichte, strapazierfähige Schlaghandschuhe mit hoher Schnittfestigkeit für sicheren Handschutz



Stoßschutz

Abriebbeständig



Schnittfestigkeit

Spritzflüssigkeitsschutz



Öl



Hohe Belastung

Wasserdichte, strapazierfähige Schlaghandschuhe mit hoher Schnittfestigkeit für sicheren Schutz der Hände

- **Spezieller Schutz:** Das patentierte TPR-Design (thermoplastischer Gummi) der RINGERS® R259B Schlaghandschuhe, entwickelt mit der F3 Technology™, bietet Schutz für Knöchel, Daumen und Finger.
- **Fortgeschrittene Verteidigungen:** Eine zusätzliche Schicht auf der Handfläche erhöht die Schnittfestigkeit, während eine wasserdichte Barriere und eine flüssigkeitsabweisende Beschichtung auf der Oberseite der Hand einen trockenen, zuverlässigen persönlichen Schutz gewährleisten.
- **Optimierte Benutzerfreundlichkeit:** Ihre fortschrittliche Konstruktion umfasst eine dauerhafte Verbindung zwischen den einzelnen Lagen, die die Trennung der Handschuhe beim Ausziehen begrenzt.
- **Gestärkter Griff:** Eine Handfläche aus Kunstleder sorgt für hervorragenden Grip
- **Verbesserte Funktionen:** Diese RINGERS®-Handschuhe mit erhöhter Sichtbarkeit und reflektierenden Paspeln an der Stulpe erhöhen das Sicherheitsniveau, während ein verlängerter Neoprenverschluss am Handgelenk für einen sicheren Sitz sorgt.



Industrien

- Produktion
- Öl und Gas

Einsatzbereiche

- Einrasten und Freigabe von Bohrstrangklemmen
- Verketteten von Rohren
- Gebäude- und Maschinenwartung
- Installation und Demontage von Bohrtürmen
- Handhabung von Eisen
- Führen von schweren Maschinen
- Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Handhabung von Rohren
- Handhabung von scharfkantigen oder rauen Teilen
- Lade- und Transportarbeiten
- Reparatur von Hydraulikanlagen
- Nachfüllen von Öl, Fluid und Diesel



R-259B

Wasserdichte, strapazierfähige Schlaghandschuhe mit hoher Schnittfestigkeit für sicheren Handschutz

Hauptmerkmale

- **Patentiertes TPR-Design:** Knöchel-, Daumen- und fingerlanger Aufprallschutz
- **Wasserdichte Barriere und flüssigkeitsabweisende Beschichtung:** Für sichere, trockene Hände
- **Zusätzliche Handflächenschicht:** Erweiterte Schnittfestigkeit

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X44FP

EN 511



021

ANSI/ISEA 138-2019



Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
RINGERS® R259B	Auskleidungsmaterial: HPPE Manschetten-Stil: Verlängerter Neopren-Handgelenkbund		8, 9, 10, 11, 12, 13	Rot	5 Paare/Beutel, 10 Beutel/Karton

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brüssel, Belgien
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Nordamerika

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

Australien

Ansell Limited
Level 3,678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australien
Tel.: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
Tel.: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Lateinamerika und Karibik

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, Mexiko
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Kanada

Ansell Canada
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
Tel.: +1 800 363-8340
Fax: +1 800 267 3551