



## R-266

Isolierte, wasserdichte Schlaghandschuhe für warme, trockene und strapazierfähige Hände



Stoßschutz



Kälte

Abriebbeständig



Schnittfestigkeit



Hohe Belastung

# Isolierte, wasserdichte Schlaghandschuhe für warme, trockene und strapazierfähige Hände

- **Spezieller Schutz:** Die patentierte TPR-Konstruktion (thermoplastischer Gummi) der RINGERS® R266 Arbeitshandschuhe, entwickelt mit der F3 Technology™, bietet Schutz für Knöchel, Daumen und Finger.
- **Gestärkter Griff:** Eine Handfläche aus Kevlar®-genähtem Kunstleder mit einem speziellen Grip-Patch-System bietet hervorragende Griffbarkeit bei unterschiedlichen Bedingungen
- **Zusätzlicher Schutz:** Diese RINGERS®-Handschuhe sind mit 100 g Thinsulate™-Isolierung und einer proprietären wasserdichten Barriere ausgestattet, die für warme, trockene Hände in rauen Umgebungen sorgt.
- **Verbesserte Funktionen:** Touchscreen-kompatible Daumenspitzen, Zeige- und Mittelfinger schränken das Ausziehen des Handschuhs ein und sorgen so für eine sicherere Interaktion mit der Technik, während ein verlängerter TPR-Zuglaschenverschluss aus Neopren am Handgelenk und das Oberflächendesign mit erhöhter Sichtbarkeit die Sicherheit am Arbeitsplatz weiter erhöhen



### Industrien

- Bergbau
- Öl und Gas

### Einsatzbereiche

- Einrasten und Freigabe von Bohrstrangklemmen
- Verketteten von Rohren
- Installation und Demontage von Bohrtürmen
- Montage und Demontage großer Rohre
- Entladen und Stapeln von Rohren
- Vorbereitung der Baustelle/Entladen von Rohren und Ventilen
- Installation von Drucksammelrohren und Rohrinjektorköpfen
- Allgemeine Pumpenarbeiten
- Vorbereitung der Baustelle/Installation und Demontage von Seilbohrzeug
- Handhabung von Eisen/Bohrturmarbeiten
- Arbeiten mit Werkzeugen
- Reinigung und Wiederherstellung des Umfeldes
- Handhabung von Eisen
- Wartung und Reparatur von Ventilen und Leitungen
- Führen von Schwermaschinen
- Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Handhabung von Rohren



# R-266

Isolierte, wasserdichte Schlaghandschuhe für warme, trockene und strapazierfähige Hände

## Hauptmerkmale

- **Patentiertes TPR-Design:** Knöchel-, Daumen- und fingerlanger Aufprallschutz
- **Kunstleder-Griffpatch-System:** Sicherer Allwettergriff
- **Wasserdichte Barriere und 100g Thinsulate™ Isolierung:** Warme, trockene Hände

## Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

ANSI/ISEA 138-2019



ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



3233BP

EN 511



221

## Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
RINGERS® R266	Auskleidungsmaterial: Polyester Manschetten-Stil: Verlängert		8, 9, 10, 11, 12, 13	Schwarz auf Rot	5 Paare/Beutel, 10 Beutel/Karton

## Weitere Informationen: [www.ansell.com](http://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, Mexico  
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