



## R-176

Isolierte, wasserdichte Schlaghandschuhe, mit Isolierung und wasserdichter Barriere, die die Hände warm und trocken halten



Stoßschutz



Kälte

Abriebbeständig



Schnittfestigkeit

Spritzflüssigkeitsschutz



Mittlere Belastungen

# Isolierte, schnittfeste Schlaghandschuhe mit einer wasserdichten Barriere, die die Hände warm und trocken hält

- **Spezieller Schutz:** Mit dem patentierten TPR-Design (thermoplastischer Gummi), das mit der F3 Technology™ entwickelt wurde, gewährleisten die RINGERS® R176 Arbeitshandschuhe einen Knöchelschutz und einen Aufprallschutz in Fingerlänge
- **Verbesserte Griffigkeit und Schnittfestigkeit:** Eine zusätzliche Handflächenschicht mit griffigen PVC-Aufnähen bietet sowohl erweiterte Schnittfestigkeit als auch hervorragende Griffigkeit
- **Zusätzlicher Schutz:** Die firmeneigene wasserdichte Barriere und 70 g Thinsulate™-Isolierung schützen die Hände vor den Elementen und halten sie warm und trocken.
- **Verbesserte Funktionen:** Diese RINGERS®-Handschuhe verfügen außerdem über eine verlängerte Stulpe mit Gamaschenverschluss und erhöhte Sichtbarkeit durch reflektierende Paspeln an der Stulpe, um die Sicherheit des Benutzers zu erhöhen, sowie über Touchscreen-kompatible Daumenspitzen, Zeige- und Mittelfinger.



### Industrien

- Bauarbeiten
- Energie
- Chemie
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Bergbau

### Einsatzbereiche

- Verkettung von Rohren
- Installation und Demontage von Bohrtürmen
- Montage von Komponenten
- Montage und Demontage großer Rohre
- Entladen und Stapeln von Rohren
- Vorbereitung der Baustelle/Entladen von Rohren und Ventilen
- Allgemeine Pumpenarbeiten
- Handhabung von Eisen
- Arbeiten mit Werkzeugen
- Wartungsarbeiten
- Führen von schweren Maschinen
- Kühlhauslagerung



# R-176

Isolierte, wasserdichte Schlaghandschuhe, mit Isolierung und wasserdichter Barriere, die die Hände warm und trocken halten

## Hauptmerkmale

- **Patentiertes TPR-Design:** Knöchel-, Daumen- und Fingeraufprallschutz
- **Zusätzliche Innenhandschicht mit PVC-Patches:** Hervorragende Schnittfestigkeit und Griffigkeit
- **Wasserdichte Barriere und 70g Thinsulate™ Isolierung:** Warme, trockene Hände

## Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Kompatibel mit der REACH-Verordnung



121

ANSI/ISEA 105-2024



ANSI/ISEA 138-2019



3X44FP

## Technologien



Touchscreen Compatible

## Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GRÖSSE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
RINGERS® R176	<b>Auskleidungsmaterial:</b> HPPE <b>Manschetten-Stil:</b> Verlängerte Stulpe mit abschließende elastische Stulpe	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

### 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

### 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

### Kanada

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

### 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