



## R-176

Luvas de impacto isoladas e à prova d'água, com isolamento e barreira à prova d'água para manter as mãos quentes e secas



Impacto



Frio

Proteção contra a abrasão



Corte

Respingos e pulverização de líquidos

# Luvas de impacto isoladas e resistentes a cortes, com uma barreira à prova d'água para manter as mãos quentes e secas

- **Proteção especializada:** Com um design patenteado de TPR (borracha termoplástica), desenvolvido com a F3 Technology™, as luvas de trabalho RINGERS® R176 garantem proteção contra impactos nos nós dos dedos e no comprimento dos dedos.
- **Maior aderência e resistência a cortes:** Uma camada adicional na palma da mão, com remendos de PVC que aumentam a aderência, oferece resistência avançada a cortes e excelente aderência
- **Defesas adicionais:** sua barreira impermeável patenteada e o isolamento Thinsulate™ de 70 g protegem contra os elementos, protegendo as mãos e mantendo-as aquecidas e secas
- **Recursos aprimorados:** Essas luvas RINGERS® também apresentam um punho estendido com fecho de polaina e material de maior visibilidade com tubulação refletiva no punho, para maior segurança do usuário, além de pontas de polegar, dedos indicador e médio compatíveis com telas sensíveis ao toque



### Indústrias

- Estrutura
- Petróleo e gás
- Química
- Indústria de autopeças
- Mineração

### Aplicações

- Encadeamento de tubos
- Instalação e desmontagem de plataformas
- Montagem de peças
- Montagem e desmontagem de tubos grandes
- Descarga e empilhamento de tubos
- Preparação do local - descarga de linhas e válvulas
- Operações gerais de bombeamento
- Manuseio de ferro
- Manuseio de ferramentas
- Manutenção
- Exploração de maquinários pesados
- Refrigeração



# R-176

Luvas de impacto isoladas e à prova d'água, com isolamento e barreira à prova d'água para manter as mãos quentes e secas

## Principais características

- **Design patenteado de TPR:** Proteção contra impactos nos nós dos dedos, no polegar e no comprimento dos dedos
- **Camada adicional na palma da mão com remendos de PVC:** excelente resistência a cortes e aderência
- **Barreira à prova d'água e isolamento Thinsulate™ de 70 g:** mãos quentes e secas

## Normas de desempenho e Conformidade regulamentar

### Conformidade com o regulamento REACH



121

ANSI/ISEA 105-2024



ANSI/ISEA 138-2019



3344FP



3X44FP

## Especificações

MARCA   MODELO	DESCRIÇÃO	Calibre	TAMANHO	COR DO REVESTIMENTO	EMBALAGEM
RINGERS® R176	<b>Material do forro:</b> HPPE <b>Estilo do punho:</b> Punho prolongado com fechamento tipo polaina		6, 8, 9, 10, 11, 12, 13	Preto e vermelho	5 pares/saco, 10 sacos/caixa

## Para obter mais informações, acesse nosso site [www.ansell.com](http://www.ansell.com) ou ligue para

### Região Europa, Oriente Médio e África

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

### Região América do Norte

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

### Austrália

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

### Região Ásia-Pacífico

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

### Região América Latina e Caribe

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

### Canadá

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

Ansell, ® e ™ são marcas registradas de propriedade da Ansell Limited ou de uma de suas afiliadas. Patentes concedidas nos EUA e patentes requeridas nos EUA e fora dos EUA: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

Nem este documento nem qualquer outra declaração aqui apresentada, pela Ansell ou em seu nome, devem ser interpretados como uma garantia de comerciabilidade ou de que qualquer produto da Ansell seja adequado a determinada finalidade. A Ansell não assume qualquer responsabilidade pela adequação das luvas selecionadas por um usuário final a uma aplicação específica.

