



## R-297

Luvas de proteção contra impactos para serviços pesados, garantindo a segurança das mãos com maior resistência a cortes



Impacto Respingos e pulverização de líquidos



Aplicações pesadas

# Luvas de proteção contra impactos para serviços pesados, garantindo a segurança das mãos com maior resistência a cortes

- **Proteção especializada:** As luvas de impacto para serviços pesados RINGERS® R297 foram desenvolvidas com a inovadora RINGERS® F3 Technology™ e um design patenteado de TPR (borracha termoplástica), proporcionando proteção superior contra impactos nos nós dos dedos, no polegar e em toda a extensão dos dedos
- **Defesas adicionais:** com uma palma acolchoada e um forro costurado com Kevlar®, essas luvas de segurança oferecem resistência à abrasão e a cortes, garantindo aos usuários uma proteção confiável para as mãos em aplicações pesadas
- **Punho reforçado:** Graças a um sistema de aderência durável na palma da mão e nos dedos, elas também proporcionam excelente aderência
- **Recursos aprimorados:** Essas luvas RINGERS® apresentam um fechamento estendido de airprene no pulso com uma prática aba de puxar em TPR, bem como uma superfície externa de maior visibilidade, o que ajuda a melhorar a segurança no local de trabalho



### Indústrias

- Fabricação
- Petróleo e gás
- Estrutura
- Serviço de Emergência Médica
- Serviços públicos

### Aplicações

- Engate e liberação de guias de perfuração
- Encadeamento de tubos
- Instalação e desmontagem de plataformas
- Preparação do local - descarga de linhas e válvulas
- Manuseio de ferro
- Manuseio de ferramentas
- Coleta de peças estruturais
- Descarga de peças trabalhadas



# R-297

Luvas de proteção contra impactos para serviços pesados, garantindo a segurança das mãos com maior resistência a cortes

## Principais características

- **Design patenteado em TPR:** Proteção contra impactos nos nós dos dedos, polegar e dedos
- **Palma acolchoada com forro de Kevlar®:** Para luvas duráveis e resistentes a cortes
- **Sistema de aderência durável na palma da mão e nos dedos:** desempenho aprimorado da aderência

## Normas de desempenho e Conformidade regulamentar

### Conformidade com o regulamento REACH



## Especificações

MARCA   MODELO	DESCRIÇÃO	Calibre	TAMANHO	EMBALAGEM
RINGERS® R297	<b>Material do forro:</b> Kevlar® <b>Estilo do punho:</b> Fechamento prolongado do pulso de airprene		7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	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.

