



## R-259.

Luas de impacto para serviços pesados com palma costurada em Kevlar® para resistência avançada a cortes



Impacto

Proteção contra a abrasão



Corte



Aplicações pesadas

# Luas de impacto para serviços pesados com uma camada adicional na palma da mão, para resistência avançada a cortes

- **Defesas reforçadas:** as luvas de trabalho pesado RINGERS® R259 foram desenvolvidas com um design de TPR (borracha termoplástica) e F3 Technology™ para oferecer proteção contra impactos com destreza e conforto
- **Maior aderência e durabilidade:** Sua palma de couro sintético oferece melhor aderência aos usuários, além de garantir resistência avançada à abrasão em conformidade com as normas EN e ANSI
- **Proteção adicional:** A camada adicional de Kevlar® costurada na palma da mão dessas luvas de impacto garante resistência a cortes EN 388 nível E e ANSI/ISEA nível A5, para uma proteção realmente confiável das mãos
- **Recursos aprimorados:** Essas luvas RINGERS® também apresentam um fecho de neoprene estendido no pulso, garantindo um ajuste seguro, enquanto uma superfície externa de alta visibilidade aumenta a segurança do trabalhador



### Indústrias

- Fabricação
- Energia

### Aplicações

- Engate e liberação de guias de perfuração
- Encadeamento de tubos
- Instalação e desmontagem de plataformas
- Limpeza e reabilitação do meio ambiente
- Manuseio de ferro
- Manutenção
- Exploração de maquinários pesados
- Manutenção/Reparo de equipamentos
- Manuseio de tubos
- Carregamento e transporte



## R-259.

Luvas de impacto para serviços pesados com palma costurada em Kevlar® para resistência avançada a cortes

### Principais características

- **Design patenteado em TPR:** Proteção contra impactos nos nós dos dedos, polegar e dedos
- **Palma de couro sintético:** para maior durabilidade e aderência
- **Camada adicional na palma da mão:** resistência avançada a cortes
- **Certificado de Aprovação:** Produto com Certificado de Aprovação (CA) N° 44.331

### Normas de desempenho e Conformidade regulamentar

#### Conformidade com o REACH

ANSI/ISEA 105-2024



ANSI/ISEA 138-2019



EN 388



EN388: 2016



4344E

4X44EP

### Tecnologias



Touchscreen Compatible

### Especificações

MARCA   MODELO	DESCRIÇÃO	TAMANHO	COR DO REVESTIMENTO	EMBALAGEM
RINGERS® R259	<b>Material do forro:</b> HPPE <b>Estilo do punho:</b> Fechamento prolongado do pulso de neoprene	8, 9, 10, 11, 12, 13	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, Jalan 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) © 2025 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.

