



Corte



Aplicações moderadas

## As luvas EDGE® 48-701 são resistentes a cortes, óleo e abrasão, garantindo proteção eficiente e boa aderência em ambientes secos.

- **Durabilidade otimizada:** O revestimento de Poliuretano na palma das luvas EDGE® 48-701 oferece um alto nível de proteção contra abrasão (ANSI 6), resistência moderada a cortes (ANSI A2), boa aderência em ambientes secos e melhor proteção contra óleo, sendo mais eficiente do que luvas de segurança tricotadas ou cortadas e costuradas.
- **Maior proteção:** As luvas EDGE® 48-701 possuem dois níveis de desempenho contra cortes, proporcionando uma proteção robusta e completa para as mãos em aplicações de peso médio.
- **Recursos aprimorados:** Uma alternativa segura e mais econômica às luvas de couro, algodão ou aramida, sendo a melhor escolha pela alta qualidade do seu forro sem costura e um pulso tricotado ajustável, que proporcionam conforto, boa destreza e proteção.

### Indústrias

- Automotiva
- Máquinas e equipamentos
- Fabricação de metal

### Aplicações

- Indústria aeronáutica
- Linha de montagem
- Montagem de peças de metal e componentes
- Manuseio de peças de metal pontiagudas ou irregulares
- Moldagem
- Injeções de plástico

### Principais características

- **Revestimento de Poliuretano (PU) na palma das luvas:** Garante excelente nível de proteção contra abrasão e cortes;
- **Dois níveis de desempenho contra cortes:** As luvas proporcionam proteção avançada para as mãos;
- **Forro sem costura e pulso tricotado:** São luvas flexíveis, seguras e altamente resistentes;
- **Produto certificado:** Luvas certificadas com o Certificado de Aprovação (CA) Nº 33.859.

### Normas de desempenho e Conformidade regulamentar

#### Conformidade com o REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN 388



EN388: 2016



4342B

4342B

### Especificações

MARCA   MODELO	DESCRIÇÃO	Calibre	TAMANHO	COMPIMENTO	COR DO REVESTIMENTO	EMBALAGEM
EDGE® 48-701	<b>Acabamento:</b> Palma revestida <b>Material de revestimento:</b> Poliuretano <b>Material do forro:</b> Elastano, Poliéster, PE <b>Estilo do punho:</b> Punho tricotado	13	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	220-270 mm/ 8.66-10.63 polegadas	Preta	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12 pares de luvas EDGE® por pacote</li><li>• 12 pacotes por caixa</li></ul>

### 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  
Querétaro, 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.