

# EDGE<sup>®</sup>

INDUSTRIAL WORK GLOVES

## 48-706

Luva industrial resistente ao corte para trabalhos pesados



Corte



Aplicações moderadas

## Luvas resistentes a cortes e abrasão que proporcionam excelente destreza para tarefas médias

- **Durabilidade avançada:** Graças à palma revestida com espuma de nitrilo, as luvas de nitrilo EDGE™ 48-706 oferecem boa aderência e proteção contra cortes e abrasão em ambientes secos e levemente oleosos, o que as torna substitutas ideais para luvas de malha resistentes a cortes e revestidas com couro e PU para serviços pesados
- **Maior proteção:** As luvas de segurança EDGE™ 48-706 apresentam resistência a cortes EN ISO 13997 nível C e ANSI nível A3 e atendem às normas de segurança EN 420 (requisitos gerais) e EN 388 (riscos mecânicos)
- **Conforto aprimorado:** Essas luvas de trabalho respiráveis possuem um forro sem costura que aumenta o conforto sem sacrificar a destreza, além de oferecer grande valor a um custo acessível
- **Conformidade com o manuseio de alimentos:** Feitas de materiais em conformidade com a FDA, essas luvas de proteção são seguras para o manuseio e a embalagem de alimentos



### Indústrias

- Automotiva
- Estrutura
- Fabricação de vidro

### Aplicações

- Manutenção geral
- Montagem de hardware
- Usinagem/estampagem/corte
- Moldagem
- Injeções de plástico
- Manuseio de matéria-prima
- Montagem de assento e estrutura

#### Principais características

- **Revestimento de espuma de nitrilo:** Boa aderência em condições secas ou levemente oleosas
- **Proteção aprimorada contra cortes:** Manuseio mais seguro de materiais ou bordas afiadas
- **Forro respirável e sem costura:** Para luvas de trabalho confortáveis e táteis
- **Certificado de Aprovação:** Produto com Certificado de Aprovação (CA) Nº 39.967

#### Normas de desempenho e Conformidade regulamentar

##### Conformidade com o REACH



#### Especificações

MARCA   MODELO	DESCRIÇÃO	Calibre	TAMANHO	COMPRIMENTO	COR DO REVESTIMENTO	EMBALAGEM
EDGE™ 48-706	<b>Acabamento:</b> Palma revestida <b>Material de revestimento:</b> Espuma de nitrilo <b>Material do forro:</b> Nylon, HPPE, Fibra de vidro, Poliéster, Elastano <b>Estilo do punho:</b> Punho tricotado	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	220-270 mm / 8.66-10.63 inches	Preta	• 12 pares/saco; 12 embalagens por 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) © 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.