



Condições oleosas



Aplicações pesadas

## Luvas para serviços pesados revestidas de nitrilo com forro de jersey, para proteção robusta e completa das mãos

- **Maior durabilidade:** Mais fortes e flexíveis do que o PVC, com durabilidade três vezes maior do que as alternativas de couro para serviços pesados, as luvas de trabalho revestidas de nitrilo ActivArm® 27-805 atendem aos padrões ANSI e EN nível 4 de resistência à abrasão e são particularmente adequadas para condições oleosas e gordurosas
- **Conforto otimizado:** Projetadas tendo em mente o conforto do usuário, as luvas para serviços pesados ActivArm® 27-805 possuem um forro de jersey de algodão, que aumenta a respirabilidade, a flexibilidade e a facilidade de uso em geral
- **Redução dos riscos de defeitos na superfície:** As luvas resistentes à abrasão ActivArm® 27-805 também não contêm silicone, o que as torna excelentes para aplicações que envolvem metais ou fabricação automotiva



### Indústrias

- Automotiva
- Máquinas e equipamentos
- Fabricação de metal
- Química

### Aplicações

- Manuseio de painéis e chapas de metal
- Operações de metalurgia e montagem
- Moldagem por injeção em prensa
- Coleta e acabamento de peças estruturais
- Fixação, peças de recorte e chicotes de fios; dispositivos de conexão
- Montagem e inspeção de componentes
- Abertura de fornalhas, escoamento de bombas, válvulas ou linhas e craqueadores

### Principais características

- **Formulação exclusiva de nitrilo:** Resistência à abrasão dura e resistente\*
- **Forro em jersey de algodão:** Para luvas de proteção que garantem conforto ideal
- **Design sem silicone:** Adequadamente limpo para a fabricação de metais e motores
- **Certificado de Aprovação:** Produto com Certificado de Aprovação (CA) Nº 42.760  
\*Durabilidade 3 vezes maior do que as alternativas de couro padrão

### Normas de desempenho e Conformidade regulamentar

#### Conformidade com o REACH



### Especificações

MARCA   MODELO	DESCRIÇÃO	TAMANHO	COMPRIMENTO	COR DO REVESTIMENTO	EMBALAGEM
ActivArm® 27-805	<b>Acabamento:</b> Revestimento integral <b>Material de revestimento:</b> Nitrilo <b>Material do forro:</b> Algodão <b>Estilo do punho:</b> Punho de segurança	9, 10	256-272 mm/10,08-10,71 polegadas	Azul	• 12 pares por pacote; 12 pacotes 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, 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.