

Conhecida anteriormente como: Vantage®70-765



Corte

Proteção contra a abrasão



Calor



Aplicações pesadas

## Luvas de segurança avançadas e resistentes a cortes, com couro premium para maior aderência

- **Defesas aprimoradas:** Essas luvas de segurança apresentam fibra DuPont™ Kevlar® e reforço na região do polegar, além de costuras realocadas para a parte de trás dos dedos, para proteger contra ferimentos leves, arranhões e perfurações
- **Proteção especializada:** Entre as melhores luvas de trabalho de couro disponíveis, a ActivArmr® 70-765 também é capaz de proteger as mãos do contato intermitente com o calor de até 100°C/200°F
- **Punho reforçado:** Eles garantem uma aderência forte e segura em ambientes oleosos
- **Durabilidade aprimorada:** As luvas de trabalho ActivArmr® 70-765 com palma de couro apresentam um fio de calibre 10, de peso médio e resistente a cortes, garantindo um uso duradouro
- **Conforto otimizado:** As luvas de segurança ActivArmr® 70-765 não são apenas resistentes ao calor, mas também confortáveis e trançadas com poliéster e algodão coloridos



### Indústrias

- Automotiva
- Fabricação de metal

### Aplicações

- Manuseio de painéis e chapas de metal
- Manuseio de peças com arestas afiadas e ásperas
- Manuseio de peças de metal pré-usinadas
- Reparo e substituição de vidro
- Coleta de blocos e cilindros em estado bruto
- Manuseio de materiais com arestas afiadas ou ásperas
- Operações em oficinas de prensagem

Conhecida anteriormente como: Vantage®70-765

### Principais características

- **Costura dupla com fibra DuPont™ Kevlar®:** Proteção aprimorada
- **Fio resistente a cortes de peso médio:** Alta relação entre peso e proteção contra cortes
- **Design resistente ao calor:** Contato térmico intermitente até 100°C/200°F
- **Certificado de Aprovação:** Produto com Certificado de Aprovação (CA) Nº 21.111

### Normas de desempenho e Conformidade regulamentar

#### Conformidade com o REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X43D

EN 407



X1XXXX

### Especificações

MARCA   MODELO	DESCRIÇÃO	Calibre	TAMANHO	COMPRIMENTO	COR DO REVESTIMENTO	EMBALAGEM
ActivArmr® 70-765	<b>Acabamento:</b> Palma em couro <b>Material de revestimento:</b> Couro <b>Material do forro:</b> Nylon, Acrílico, Aramida <b>Estilo do punho:</b> Punho tricotado	10	8, 9, 10, 11	235-275 mm/9,25-10,82 polegadas	Cinza	• 12 pares por pacote; 3 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, 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.