

## Luvas de trabalho ligeiras de elevada destreza, que oferecem uma excelente aderência e uma ligeira resistência aos produtos químicos

- **Certificado de ergonomia:** Com a certificação da United States Ergonomics, as luvas AlphaTec™ 58-128 resistentes a produtos químicos apresentam uma forma ajustada, reduzem a fadiga das mãos e apoiam comprovadamente a saúde músculo-esquelética durante tarefas repetitivas
- **Proteção garantida:** O fino revestimento de nitrilo destas luvas industriais proporciona uma barreira eficaz contra óleos e fluidos irritantes, para uma proteção pessoal fiável adequada para aplicações ligeiras
- **Maior aderência:** As luvas de proteção AlphaTec™ 58-128 também possuem um polímero de revestimento com tecnologia ANSELL GRIP™, que melhora a aderência ao manusear peças molhadas ou oleosas
- **Conforto melhorado:** Como a sua forma ergonómica se adapta aos contornos naturais da mão do utilizador, é fácil de usar e utilizar

### Indústrias

- Automóvel
- Máquinas e equipamentos

### Aplicações

- Pintura de carroçarias, incluindo inspeção de superfície
- Retoques
- Moldagem por injeção em prensa
- Reparação e manutenção de equipamentos
- Assemblagem e montagem de componentes
- Ferramentas ou robôs de pintura ou limpeza
- Montagem final
- Montagem e inspeção de componentes
- Armazenamento de matérias-primas
- Testes



# AlphaTec™

## 58-128

Luva de nitrilo com ajuste de segunda pele

### Principais características

- **Certificação ergonómica:** Uma forma ajustada, para uma boa saúde músculo-esquelética
- **Revestimento fino de nitrilo:** Proteção contra óleos e fluidos irritantes
- **Revestimento com tecnologia ANSELL GRIP™:** manuseamento mais fácil de peças húmidas ou oleosas

### Aceleradores químicos de vulcanização

- Dietilditiocarbamato de zinco

Apenas um número muito reduzido de utilizadores pode sofrer de sensibilidade a este(s) ingrediente(s) e assim desenvolver reações de irritação e/ou alérgicas por contacto.

### Tecnologias



### Normas de desempenho



### Especificações

MARCA   MODELO	DESCRIÇÃO	TAMANHO	COMPRIMENTO	COR	ACONDICIONAMENTO
AlphaTec™ 58-128	<b>Liner Material:</b> Nylon <b>Coating Material:</b> Nitrilo <b>Featured Technology:</b> ANSELL GRIP™	7, 8, 9, 10, 11	280 / 11	Cinza	• 12 pares por saqueta de polietileno; 12 saquetas de polietileno por caixa

#### Região Europa, Médio Oriente e África

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
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, USA  
T: +1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

#### Região América Latina e Caraíbas

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro. México  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Canadá

Ansell Canada Inc.  
105, rue Lauder  
Cowansville (Québec)  
J2K 2K8, Canada  
T: 1 800 363-8340  
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® e ™ são marcas comerciais da Ansell Limited ou de uma das suas empresas associadas. Com patentes norte-americanas aprovadas e patentes norte-americanas e internacionais pendentes: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

Nada neste documento nem qualquer outra declaração aqui apresentada por ou em nome da Ansell deve ser interpretado como uma garantia de comercialização ou de que qualquer produto da Ansell é adequado para uma finalidade em particular. A Ansell não assume qualquer responsabilidade pela adequação ou validade da seleção de luvas de um utilizador final para uma aplicação específica.