

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-561

Proteção ultraleve contra cortes para um desgaste duas vezes maior



Corte



Aplicações leves

Proteção ultraleve contra cortes ANSI/ISEA 105-2024 A3/ EN ISO C com FORTIX™ para desgaste 2x*

- **Maior durabilidade para uso prolongado:** A tecnologia FORTIX™ aprimorada oferece 2x mais resistência à abrasão para um desempenho mais duradouro em condições abrasivas*
- **Conforto aprimorado:** O HyFlex™ 11-561 apresenta um design ultraleve, 20% mais leve e atende aos padrões ANSI/ISEA 105-2024 CUT A3 e EN ISO nível de corte C**
- **Defesas reforçadas:** Resistência a cortes 2x maior*** usando fio HPPE único de última geração com a tecnologia INTERCEPT™ Cut Resistance para proteção de alto desempenho
- **Excelente aderência:** O revestimento mergulhado na palma da mão melhora a aderência, enquanto o entrepernas reforçado do polegar protege contra o desgaste rápido
- **Compatível com tela sensível ao toque:** Permite o uso de dispositivos com tela sensível ao toque sem remover as luvas

* A comparação é baseada em testes de laboratório da Ansell sob condições padronizadas em dezembro de 2025 em comparação com luvas similares da concorrência. Os resultados podem variar de acordo com a aplicação.

** Versus luvas padrão ANSI/ISEA 105-2024 CUT A3 e EN ISO C

*** Em comparação com luvas semelhantes fabricadas com fio padrão de polietileno de elevado desempenho



Indústrias

- Automotivo
- Fabricação

Aplicações

- Montagem de peças aguçadas
- Manuseamento de peças metálicas aguçadas
- Estampagem ligeira
- Manutenção
- Compatível com telas sensíveis ao toque industriais e de consumo
- Montagem e inspeção de componentes
- Aplicação de acabamento em materiais e produtos

Principais características

- **Vida útil mais longa:** Tecnologia FORTIX™ aprimorada para uso duas vezes mais longo*
- **Design ultraleve:** 20% mais leve para maior destreza**
- **Conforto e conveniência:** Compatível com tela sensível ao toque, conforto durante todo o dia

* A comparação é baseada em testes de laboratório da Ansell sob condições padronizadas em dezembro de 2025 em comparação com luvas similares da concorrência. Os resultados podem variar de acordo com a aplicação.

** Em comparação com as luvas padrão ANSI/ISEA 105-2024 CUT A3 e EN ISO C.

Tecnologias



DMF free



Fibre glass free



FORTIX™

Abrasion Resistance Technology



INTERCEPT™

Cut Resistance Technology



Normas de desempenho e Conformidade regulamentar

Conformidade com o REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X42C

EN 407



X1XXXX



STANDARD 100

1408033

Especificações

MARCA MODELO	DESCRIÇÃO	Calibre	TAMANHO	COMPRIMENTO	COR DO REVESTIMENTO	EMBALAGEM
HyFlex™ 11-561	Acabamento: Palma revestida, Reforço da articulação do polegar Material de revestimento: Nitrilo Material do forro: INTERCEPT™ reinforced HPPE yarn Estilo do punho: Punho tricotado	15	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	210-285 mm / 8.27-11.22 inches	Cinza	12 pares/pacote; 12 pacotes/caixa

Para obter mais informações, acesse nosso site 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
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 © 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.