

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-561

Proteção ao corte e conforto



Corte



Aplicações leves

A luva mais fina e leve com resultado 3C de resistência a corte na EN 388:2016 e com uma durabilidade duas vezes maior que o concorrente mais próximo*

- A HyFlex® 11-561 é a melhor escolha quando se necessita alta resistência ao corte e grande destreza em condições secas ou com pouco óleo
- O revestimento fino usa a tecnologia FORTIX, fornecendo não apenas uma durabilidade extra, mas também um ajuste que é mais confortável e que permite uma que a mão respire melhor
- A linha reforçada entre o polegar e o restante da mão aumenta a proteção em uma área chave de contato manual, estendendo a vida útil da luva
- Alta proteção ao corte (3C na EN 388:2016) e resistência à rasgos



Indústrias

- Automotiva
- Máquinas e equipamentos
- Fabricação de metal
- Mineração
- Petróleo e gás
- Indústria de autopeças

Aplicações

- Manuseio de painéis e chapas de metal
- Manuseio de peças com arestas afiadas e ásperas
- Montagem final
- Manuseio de materiais com arestas afiadas ou ásperas
- Montagem e inspeção de componentes
- Aplicação de acabamento em materiais e produtos

Principais características

- O fio INTERCEPT™ oferece alta proteção ao corte, proporcionando destreza e conforto.
- O design de revestimento da palma melhora a aderência, aumenta a durabilidade da luva em condições abrasivas e permite que a mão respire melhor.
- A luva é livre de silicone, o que impede a transferência de contaminantes de silicone para peças metálicas antes da pintura.
- A certificação Oeko-Tex garante que a luva não contém quaisquer substâncias nocivas, tais como DMF e outras substâncias químicas.
- Sem fibra de vidro.

* Com base em testes internos de laboratório

EPI aprovado conforme a legislação vigente, possui CA 44.283 (Certificado de Aprovação) válido.

Normas de desempenho e Conformidade regulamentar

Conformidade com o REACH



Especificações

MARCA MODELO	DESCRIÇÃO	Calibre	TAMANHO	COMPRIMENTO	COR DO REVESTIMENTO
HyFlex® 11-561	Acabamento: Palma revestida Material de revestimento: Nitrilo Material do forro: Nylon, HPPE, Basalto, Elastano, Poliéster Estilo do punho: Punho tricotado	15	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	210 a 285 mm	Cinza

Tecnologias



DMF free



Fibre glass free



FORTIX™

Abrasion Resistance Technology



INTERCEPT™

Cut Resistance Technology

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, 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 © 2022 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.