

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-550

Proteção mais duradoura contra cortes com a tecnologia INTERCEPT™



Corte



Calor



Aplicações moderadas

Luvas versáteis resistentes à abrasão, projetadas com revestimento de nitrilo para maior aderência

- **Maior durabilidade:** As luvas de montagem HyFlex® 11-550 possuem revestimento de espuma de nitrilo FORTIX™ Abrasion Resistance, para resistência à abrasão EN e ANSI nível 4
- **Maior aderência:** a mesma formulação de espuma de nitrilo garante uma aderência segura em condições secas ou levemente oleosas, evitando lesões no local de trabalho
- **Defesas reforçadas:** A fibra INTERCEPT™ Cut Resistance Technology das luvas de trabalho industrial HyFlex® 11-550 também oferece proteção contra cortes de nível básico
- **Proteção especializada:** As luvas de segurança HyFlex® 11-550 oferecem proteção contra o calor de até 212°F/100C°
- **Conforto elevado:** A mistura de Para-Aramid®, Spandex® e forro de náilon dessas luvas de EPI oferece proteção pessoal com conforto flexível durante todo o dia
- **Estética considerada:** O revestimento preto da palma da mão, que disfarça a sujeira, garante um desgaste duradouro



Indústrias

- Automotiva
- Máquinas e equipamentos
- Fabricação de metal

Aplicações

- Manutenção geral
- Inspeção de manutenção
- Manuseio de placas de vidro e objetos de arestas afiadas
- Injeções de plástico
- Moldagem

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-550

Proteção mais duradoura contra cortes com a tecnologia INTERCEPT™

Principais características

- **Resistência à abrasão FORTIX™:** durabilidade até 75% maior*
- **Revestimento de espuma de nitrilo:** Luvas industriais que proporcionam aderência segura
- **Fibra de resistência a cortes INTERCEPT™:** recursos básicos de proteção contra cortes
*Quando comparada com luvas de concorrentes equipadas de forma semelhante

Tecnologias

 **FORTIX™**
Abrasion Resistance Technology

 **INTERCEPT™**
Cut Resistance Technology

Normas de desempenho e Conformidade regulamentar

Conformidade com o regulamento REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN 388



4221B

EN388: 2016



4X21B

EN 407



X1XXXX

Especificações

| MARCA MODELO | DESCRIÇÃO | Calibre | TAMANHO | COMPRIMENTO | COR DO REVESTIMENTO | EMBALAGEM |
|----------------|--|---------|----------------|-------------------------------|---------------------|-------------------------------------|
| HyFlex® 11-550 | Acabamento: Palma revestida Material de revestimento: Nitrilo Material do forro: Para-aramida, Nylon, Elastano Estilo do punho: Punho tricotado | 15 | 6, 7, 8, 9, 10 | 196-248 mm; 7,7-9,8 polegadas | Preta | • 12 pares/saco, 12 sacos/remetente |

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 © 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.

