

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-927

Luva repelente aos óleos com aderência em condições oleosas e resistente a cortes para trabalhos pesados



Condições oleosas



Corte



Aplicações moderadas

Máximo desempenho em ambientes oleosos

- O HyFlex® 11-927 é o primeiro estilo HyFlex a combinar uma avançada resistência ao corte, repelência de óleos e aderência em condições oleosas em uma única luva flexível
- O modelo 11-927 apresenta uma palma com revestimento duplo e duradouro com GRIP™, a melhor tecnologia de aderência do setor patenteada pela Ansell, para uma pega segura em ambientes oleosos
- O forro é feito de uma fibra leve e resistente de polietileno de alta densidade (HPPE) que proporciona um desempenho de corte nível ANSI 2 (EN 3), com um revestimento primário de imersão ☒
- Essa mistura exclusiva de proteção e desempenho torna o modelo 11-927 uma escolha versátil para qualquer aplicação na qual os trabalhadores manuseiam componentes metálicos cortantes revestidos de óleo ou outros lubrificantes.



Indústrias

- Automotiva
- Máquinas e equipamentos
- Fabricação de metal

Aplicações

- Operações em oficinas de prensagem
- Manuseio de peças com arestas afiadas e ásperas
- Manuseio de componentes estruturais e do corpo
- Montagem de chassis e acabamento
- Apoio e manutenção de linha de produção
- Inspeção (seleção, verificação e marcação)
- Sistemas de ajuste e aparafusamento
- Montagem e desmontagem
- Manuseio de materiais com arestas afiadas ou ásperas
- Montagem e inspeção de componentes
- Reparo e manutenção de equipamentos

Principais características

- Tecnologia de aderência Grip patenteada pela Ansell. A melhor aderência do setor em condições úmidas e oleosas para maior segurança e eficiência
- Novo design. O formato do novo molde proporciona um ajuste superior para maior agilidade e destreza em trabalhos pesados
- Revestimento com imersão 3/4. O revestimento proporciona uma proteção extra às articulações dos dedos contra exposição ao óleo e à abrasão
- Sólida proteção mecânica. Alta resistência à abrasão nível ANSI 4 (EN 4) e resistência ao corte nível ANSI 2 (EN 3)
- Cores que disfarçam a sujeira. A cor escura esconde a sujeira em ambientes oleosos, encardidos e arenosos
- Forro à base de HPPE. Alto desempenho mecânico: resistência à abrasão, cortes e rasgos combinada a uma sensação de frescor nas mãos

CA: 33.578

Normas de desempenho e Conformidade regulamentar

Conformidade com o REACH



EN388: 2016



4342B

EN 388



4342B

Especificações

MARCA MODELO	DESCRIÇÃO	Calibre	TAMANHO	COMPRIMENTO	COR DO REVESTIMENTO	EMBALAGEM
HyFlex® 11-927	Acabamento: Palma revestida Material de revestimento: Nitrilo Material do forro: HPPE, Nylon, Poliamida, Elastano Estilo do punho: Punho tricotado	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	195-260 mm; 7,67-10,23 polegadas	Preta	<ul style="list-style-type: none"> • 12 pares por pacote; 12 pacotes por caixa

Tecnologias

 **ANSELL GRIP™**
Ansell Grip Technology

 **INTERCEPT™**
Cut Resistance Technology

 **RIPEL™**
Liquid Repellence 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.