

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-840

Nosso best seller em manuseio geral



Multiuso Proteção contra a abrasão Ergonomic Protection



Aplicações leves

As luvas industriais fornecem extrema durabilidade para o uso prolongado em atividades abrasivas, agora com proteção contra abrasão até 20% maior

- As luvas possuem a Tecnologia de Resistência à Abrasão Fortix™ para maior durabilidade
- Graças ao seu revestimento em nitrilo oferecem até 2x mais aderência sendo ideais para um manuseio mais seguro
- Respirabilidade aumentada para proporcionar ainda mais conforto



Indústrias

- Aeroespacial
- Automotiva
- Máquinas e equipamentos
- Fabricação de metal
- Indústria de autopeças
- Serviço de Emergência Médica
- Transformação de alimentos
- Petróleo e gás
- Serviços públicos
- Armazenamento

Aplicações

- Montagem de peças pequenas
- Manuseio geral
- Manuseio de matéria-prima
- Seleção e aperto de componentes
- Sistemas de ajuste e aparafusamento

Principais características

- Melhor proteção contra abrasão: oferece proteção à abrasão 20% maior para manuseio mais duradouro em condições abrasivas
- Melhor aderência: até 2 vezes mais aderência em ambientes secos para manuseio seguro e um dia mais protegido no trabalho
- Revestimento fino de espuma nitrílica FORTIX™: o revestimento novo e aprimorado é mais macio, o que aumenta a flexibilidade e o conforto. O revestimento de nitrilo de 1,25 milímetros proporciona aderência até 2 vezes maior e oferece tempo de uso 20% mais prolongado
- Ajuste ergonômico: O tricô otimizado na base do dedo mínimo, nas pontas dos dedos e na palma da mão se adapta aos contornos naturais da mão
- Máximo conforto: A Tecnologia Ansell de Ajuste Confortável ZONZ™ otimiza a malha tricotada em áreas selecionadas do forro, aumentando o suporte, a respirabilidade e a amplitude de movimentos
- Livre de silicone: impede a transferência de contaminantes de silicone para peças metálicas antes da pintura
- Limpa e favorável à saúde da pele: beneficia-se de um processo de lavagem próprio que extrai as impurezas com eficiência a fim de oferecer uma luva mais limpa e mais confortável
- Certificado Oeko-Tex e Dermatest
- Sem DMF

EPI aprovado conforme a legislação vigente, possui CA 33.392 (Certificado de Aprovação) válido.

Normas de desempenho e Conformidade regulamentar

Conformidade com o REACH



Especificações

Para obter mais informações, acesse nosso site www.ansell.com ou ligue para

REGIÃO	MODELO	DESCRIÇÃO	Calibre	TAMANHO	COMPRIMENTO	CONT.	EMBALAGEM
Região América do Norte	HyFlex® 11-840	Acabamento: Palma revestida Material de revestimento: Espuma de nitrilo Material do forro: 100% Elastano Estilo do punho: Punho tricotado	15	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	200-270 mm / 8-10 polegadas	12 pares	12 pares por saco; 12 sacos por caixa
Região América Latina e Caribe	HyFlex® 11-840	Acabamento: Palma revestida Material de revestimento: Espuma de nitrilo Material do forro: 100% Elastano Estilo do punho: Punho tricotado	15	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	200-270 mm / 8-10 polegadas	12 pares	12 pares por saco; 12 sacos por caixa

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

Região América do Norte
Ansell Healthcare Products LLC
Palma revestida
Espuma de nitrilo
100% Elastano
Punho tricotado
Canada
Ansell Canada
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
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.

Tecnologias

 **ANSELL GRIP™**
Ansell Grip Technology

 **ERGOFORM™**
Ergonomic Design Technology

 **FORTIX™**
Abrasion Resistance Technology

 **ZONZ™**
Comfort Fit Technology