



R-074

Luva de proteção ao impacto resistente ao corte e a produtos químicos

Revestimento exclusivo de PVC à prova d'água e resistente a produtos químicos com proteção contra impacto e ao corte

- A RINGERS® R-074 é uma luva de punho curto com revestimento de PVC, que combina resistência à prova d'água e produtos químicos com proteção contra riscos de impacto e ao corte
- Desenvolvida com a F3 Technology™ da Ringers e design em TPR (borracha termoplástica) patenteado para maior destreza e conforto
- A palma com revestimento texturizado proporciona maior aderência à luva com certificação EN 374 TIPO B JKLMO
- Certificação EN 388:2016 com nível de proteção ao corte 4B



Indústrias

- Indústria de autopeças
- Automotiva
- Fabricação de metal
- Manutenção
- Mineração
- Petróleo e gás
- Manutenção de infraestrutura
- Química

Aplicações

- Conjunto de perfuração e conclusão
- Manuseio de metais pontiagudos
- Mistura ou carga de produtos químicos
- Cabine de pintura, incluindo inspeção de superfície
- Aplicação de impermeabilizantes, retoques
- Troca de óleo, fluidos e filtro
- Limpeza de derrames ou vazamentos
- Chapeamento, revestimento, impermeabilização, pintura
- Reparos hidráulicos
- Utilização de agentes aglutinantes
- Fusão e limpeza de equipamentos
- Reabastecimento com óleo, fluidos e diesel
- Enchimento, mistura e carga de matérias-primas
- Abertura de fornalhas, escoamento de bombas, válvulas ou linhas e craqueadores
- Vazamentos e derrames inesperados ou outras liberações



R-074

Luva de proteção ao impacto resistente ao corte e a produtos químicos






Principais características

- Proteção ao impacto em TPR na mão e ao longo dos dedos
- Revestimento em PVC para resistência à prova d'água e produtos químicos
- O forro interno oferece resistência total ao corte de 360 graus com resultado 4B na EN 388:2016
- Revestimento na palma durável para maior aderência
- Punho largo curto para manter os detritos longe das mãos



CA: 44.325

Normas de desempenho

 EN 388 4441BP	 EN ISO 374:2016 Tipo B JKLMO	 EN 388: 2016 4X41CP	 EN ISO 374-1:2016 Type A AJKLMO	 EN ISO 374-5:2016
--	--	---	--	--

Especificações

MARCA MODELO	DESCRIÇÃO	TAMANHO	COMPRIMENTO	COR	EMBALAGEM
RINGERS® R-074	Fibra de aramida e de vidro, PVC,	S/8, L/10, 2XL/12	S/350MM/14inches, L/355MM/14inches, 2XL/358MM/14Inches	Vermelho	• 12 pares por embalagem; 2 embalagens por caixa

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

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 Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canadá
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

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 © 2021 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.

