



Proteção contra corte

# KRYTECH 557 : CA 43.340

Baixo risco - ISO B



PROTEÇÃO CONTRA CORTES  
**NÍVEL B**



4343B

CATEGORIA 2



DESTREZA

EN ISO 21420:  
5/5

ISO 13997:

5.3 N

Proteção padrão para manuseio complexo em ambientes razoavelmente limpos

## VANTAGENS ESPECÍFICAS



### Conforto

- Excelente destreza: formato anatômico



### Durabilidade

- Adequado para uso a longo prazo: excelente resistência à abrasão
- Ergonômica, para reduzir a fadiga nas mãos



### Proteção a pele

- Contém vestígios de DMF em conformidade com limites de exposição ocupacional



### Lavabilidade

- Podem ser lavadas até 5 vezes a 40°C sem alterar o desempenho, prolongando a vida útil das luvas e reduzindo os custos e os resíduos.

## INDÚSTRIAS

- Automotivo/indústria mecânica
- Construção Civil (Carpinteiros/Marceneiros)
- Construção Civil (Telhados/Ladrilhadores/Vidraceiros)
- Construção Civil (Engenheiros de aquecimento/Encanadores)
- Indústria de Papel

## APLICAÇÕES

- Instalação de Estruturas Aço
- Montagem
- Parafusar
- Assentamento azulejos, pastilhas, quadros ou folhas de zinco
- Manuseio de partes de Metal
- Manuseio de papelão e papel
- Manuseio e classificação de peças pequenas e afiadas



Proteção contra corte

# KRYTECH 557 : CA 43.340

Baixo risco - ISO B

## LEGENDA

EN388

RISCOS MECÂNICOS



NÍVEIS DE PERFORMANCE (X = NÃO TESTADO)

4	3	4	3	B		
0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	P	
						Proteção a impacto (opcional)
						Resistência a corte de acordo a ISO 13997
						Resistência a punção
						Resistência ao rasgo
						Resistência a lâmina de corte
						Resistência a abrasão

## DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Suporte têxtil sem costura em fibras de PEAD
Medidor	13
Material	Poliuretano
Característica do punho	Punho em malha
Cores das luvas	Cinza
Tamanho Europa	6 7 8 9 10 11
Tamanho Brasil	7 8 9 10
Resistência da Superfície (O)	8.3E+10 Ω
Resistência vertical (O)	6.8E+9 Ω

## DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	1 par/saco 10 pares/saco 50 pares/caixa
-----------	---

## LEGISLAÇÃO

- Este produto não é classificado como sendo perigoso de acordo com o regulamento (CE) n.º 1272/2008 do Parlamento Europeu e do Conselho (CLP).
- Este produto não contém substâncias preocupantes com teores superiores a 0,1% nem substâncias constantes do anexo XVII de acordo com o regulamento n.º 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho (REACH).
- Certificado de Exame tipo CE: 0075/014/162/02/19/0612
- Emitido pelo órgão aprovado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE