



Proteção contra corte

# KRYTECH 563 : CA 43.288

Baixo risco - ISO B

Proteção intermediária contra risco de corte para manuseios complexos

## VANTAGENS ESPECÍFICAS



### Durabilidade

- Excelente vida útil, graças ao revestimento resistente à abrasão
- Adequada para uso de longa duração



### Proteção a pele

- Livre de substâncias nocivas: DMF Free



### Qualidade garantida

- Sem silicone para evitar vestígios, defeitos na folha de metal e vidro antes da pintura



PROTEÇÃO CONTRA CORTES  
**NÍVEL B**

EN388



4X43B

CATEGORIA 2



ISO 13997:

6.5 N

DESTREZA

EN ISO 21420:  
5/5

## INDÚSTRIAS

- Automotivo/indústria mecânica
- Construção Civil (Metalúrgicos/Serralheiros)
- Meio Ambiente
- Indústria de Papel

## APLICAÇÕES

- Manuseio de Chapas de Metal
- Coleta e manuseio de lixo
- Manuseio de papelão e papel
- Manutenção mecânica
- Prensagem de metal, manuseio de chapas de metal



Proteção contra corte

# KRYTECH 563 : CA 43.288

Baixo risco - ISO B

## LEGENDA

EN388	RISCOS MECÂNICOS
	NÍVEIS DE PERFORMANCE (X = NÃO TESTADO)
4 X 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
Acabamento exterior	Dorso ventilado
Material	Nitrílico
Característica do punho	Punho em malha
Cores das luvas	Preto Cinza
Tamanho Europa	7 8 9 10 11
Tamanho Brasil	7 8 9 10
Resistência da Superfície (O)	3.9E+10 Ω
Resistência vertical (O)	7.0E+10 Ω

## DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	1 par/saco 12 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: 0075/014/162/08/18/1658 Update 01-20/02/2024
- Emitido pelo órgão aprovado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE