



Proteção contra corte

# KRYTECH 582 : CA 43.269

Alto risco - ISO D



**GRIP & PROOF**  
TECHNOLOGY

PROTEÇÃO CONTRA CORTES  
**NÍVEL D**



CATEGORIA 2



ISO 13997:

18 N

DESTREZA

EN420:  
5/5



Especial Grip&Proof em banho nitrílico proporciona melhor repelência a óleo e aderência em situações oleosas

## VANTAGENS ESPECÍFICAS



### Proteção a corte

- Resistência de corte ideal



### Durabilidade

- Excelente resistência à abrasão aumenta o tempo de vida da luva



### Produtividade

- O revestimento Grip e Proof garante uma excelente aderência em ambientes oleosos. Também reduz a tensão muscular e aumenta a produtividade



### 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



### Lavabilidade

- Lavável até 5 vezes a 60°C sem alterar o desempenho\*, prolongando a vida útil das luvas e reduzindo os custos e os resíduos.



### Prático

- Nível de corte fácil de identificar graças à marcação na parte de trás da luva



### Cuidados com o ambiente

- Embalagem individual otimizada para limitar os resíduos de plástico
- Material reciclado na embalagem: 30 %

## INDÚSTRIAS

- Automotivo/indústria mecânica
- Indústria Mecânica
- Indústria de Vidros

## APLICAÇÕES

- Manuseio de placas de vidro
- Montagem de chapas metálicas finas
- Acabamento de peças cortantes
- Manuseio de partes metálicas
- Laminação, estampagem e montagem de metais
- Metalurgia
- Corte e estamparia de metal



Proteção contra corte

# KRYTECH 582 : CA 43.269

Alto risco - ISO D

## LEGENDA

EN388	RISCOS MECÂNICOS
	NÍVEIS DE PERFORMANCE (X = NÃO TESTADO)
<b>4</b> <b>X</b> <b>4</b> <b>3</b> <b>D</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	Antiderrapante
Material	Banho nitrílico GRIP&PROOF
Característica do punho	Punho em malha
Cores das luvas	Preto Azul
Tamanho Europa	6 7 8 9 10 11
Tamanho Brasil	8 9 10
Resistência da Superfície (O)	5.9E+9 Ω
Resistência vertical (O)	4.8E+10 Ω

## DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	1 par/saco 12 pares/saco 48 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: 0075/014/162/12/18/2873
- Emitido pelo órgão aprovado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE