



Proteção contra corte

KRYTECH 582

Alto risco - ISO D



GRIP & PROOF
TECHNOLOGY

PROTEÇÃO CONTRA CORTES
NÍVEL D



4X43D

CAT.CATEGORY 2



DESTREZA

EN 420:
5/5

ISO 13997:

18 N



Revestimento de nitrilo especial Grip & Proof oferece melhor resistência a líquidos e aderência em situações oleosas

VANTAGENS ESPECÍFICAS



Proteção contra 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 da 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

INDÚSTRIAS

- Indústria automotiva / mecânica
- Indústria mecânica
- Indústria de vidro

APLICAÇÕES

- Montagem de folhas de metal
- Acabamento de peças afiadas
- Manuseio de peças de metal
- Montagem, estamparia e rolagem de metal
- Trabalho is metal
- Corte e estamparia de metal
- Manuseio de placas de vidro



Proteção contra corte

KRYTECH 582

Alto risco - ISO D

LEGENDA

EN388		RISCOS MECÂNICOS	
		NÍVEIS DE EFICIENCIA (X = NÃO TESTADO)	
4	X	4	3 D
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
			Proteção contra impacto (opcional)
			Resistência ao corte segundo a ISO 13997
			Resistência à perfuração
			Resistência ao rasgo
			Resistência ao corte por golpes
			Resistência à abrasão

DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Suporte têxtil sem costura de fibras PEHD
Medidor	13
Acabamento externo	Antiderrapante
Material	cobertura nitrílica GRIP&PROOF
Cuff característico	Manguito de malha
Cores das luvas	Preto Azul
Tamanho	6 7 8 9 10 11
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

* Testes realizados com luvas não utilizadas (ou seja, novas), que diferem da realidade da sua utilização no terreno.