



Proteção contra corte

KRYTECH 615

Alto risco - ISO D



PROTEÇÃO CONTRA CORTES
NÍVEL D



4X43D

CAT.2



ISO 13997:

20 N



Alta proteção contra os cortes sem comprometer o conforto e a destreza

VANTAGENS ESPECÍFICAS



Proteção contra corte

- Alta proteção contra os cortes sem comprometer o conforto, a destreza e a respirabilidade



Conforto

- Uma luva com uma tricotagem específica sem costuras para um ajuste adequado, melhor destreza e flexibilidade



Durabilidade

- Durabilidade ideal que oferece melhor produtividade e otimiza seus custos



Adequado para touchscreen

- Pode ser utilizada com os dispositivos touchscreen móveis



Qualidade garantida

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



Prático

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

INDÚSTRIAS

- Indústria automotiva / mecânica
- Indústria Construção (Carpinteiro / Marceneiro)
- Indústria Construção (Serralheiro)
- Indústria de vidro
- Equipamento industrial / Transformação de metal
- Manutenção industrial

APLICAÇÕES

- Montagem de folhas de metal
- Corte de tiras de alumínio
- Manuseio de folhas de metal
- Trabalho is metal
- Instalação de Estruturas Aço
- Manuseio e Instalação de Estruturas de Metal
- Manuseio de placas de vidro
- Manutenção com risco de corte
- Manuseamento de placas de metal grossas
- Manutenção mecânica



Proteção contra corte

KRYTECH 615

Alto risco - ISO D

LEGENDA

EN388

RISCOS MECÂNICOS



NÍVEIS DE EFICIÊNCIA (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	Dorso ventilado
Material	Poliuretano
Cuff característico	Manguito de malha
Cores das luvas	Preto Cinza
Comprimento (cm)	23-30
Tamanho	6 7 8 9 10 11
Resistência da Superfície (O)	1.0E+10 Ω
Resistência vertical (O)	2.9E+9 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: 0075/014/162/04/18/0697
- Emitido pelo órgão aprovado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE