



Proteção contra corte

KRYTECH 601 : CA 45.945

Risco moderado - ISO C



PROTEÇÃO CONTRA CORTES
NÍVEL C

EN388



1X4XC

CAT.2



ISO 13997:

14.2 N



Especialmente projetado para inspeção de carros de qualidade em indústrias automotivas

VANTAGENS ESPECÍFICAS



Conforto

- Uma alta destreza associada a um bom desempenho de corte
- Ambidestro



Durabilidade

- Cor adaptada a ambientes sujos para uma durabilidade prolongada.



Proteção da pele

- Livre de substâncias nocivas: STANDARD 100 by OEKO-TEX®



Qualidade garantida

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



Lavabilidade

- Washable 1 time at 40°C without any alteration on performances*.

INDÚSTRIAS

- Indústria automotiva / mecânica
- Indústria de plásticos

APLICAÇÕES

- Remoção de material pós-injeção
- Acabamentos



Proteção contra corte

KRYTECH 601 : CA 45.945

Risco moderado - ISO C

LEGENDA

EN388

RISCOS MECÂNICOS



NÍVEIS DE EFICIÊNCIA (X = NÃO TESTADO)

1	X	4	X	C		
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
Cuff característico	Manguito de malha
Cores das luvas	Cinza
Tamanho	7 8 9 10 11
Resistência da Superfície (O)	370000000000 Ω
Resistência vertical (O)	8.0E+10 Ω

DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	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: 0075/014/162/03/18/0524
- 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.