

KRYTECH 585

Risco moderado - ISO C

Proteção padrão para manuseios complexos em ambientes razoavelmente limpos

VANTAGENS ESPECÍFICAS



Proteção contra corte

Resistência de corte ideal



Conforto

 Uma luva entrançada sem costuras e um revestimento otimizado para um máximo conforto, destreza e flexibilidade.



Durabilidade

• Durabilidade ideal que oferece melhor produtividade e otimiza seus custos



Lavabilidade

 Washable up to 3 times at 60°C without any alteration on performances* allowing to extend glove lifespan, reduce costs and waste.



Prático

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



EN388



CAT.2

 ϵ

ISO 13997:

13 N

•

DESTREZA EN 420:

5/5



Tested for harmful substances

INDÚSTRIAS

- Indústria automotiva / mecânica
- Indústrias alimentícias
- Indústria Construção (Serralheiro)
- Outras indústrias
- Indústria de plásticos
- Fabrico

APLICAÇÕES

- Acabamento de peças afiadas
- Manuseio de peças de metal
- Manuseio de peças pós-prensa
- Usinagem de peças usando óleo de corte
- Manuseio e Instalação de Estruturas de Metal
- Manutenção e trabalho em câmaras frias
- Manuseamento de peças pesadas com risco de corte
- Corte e estampagem de placas de metal pesadas
- Manutenção em ambientes molhados ou frios
- Trabalhos rodoviários no frio

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



KRYTECH 585

Risco moderado - ISO C

LEGENDA

EN388

RISCOS MECÂNICOS



Resistência à abrasão

NÍVEIS DE EFICIÊNCIA (X = NÃO

4 X 4 2 C 0-4 0-5 0-4 0-4 A-F Proteção contra impacto (opcional) Resistência ao corte segundo a ISO 13997 Resistência à perfuração

Resistência ao rasgo Resistência ao corte por golpes

DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Suporte têxtil sem costura de fibras PEHD
Medidor	15
Acabamento externo	Dorso ventilado
Material	cobertura nitrílica GRIP&PROOF
Cuff característico	Manguito de malha
Cores das Iuvas	Preto Cinza
Comprimento (cm)	2-3
Tamanho	7 8 9 10 11
Resistência da Superfície (O)	2.7Ε+10 Ω
Resistência vertical (O)	3.0E+11 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: 0075/014/162/05/18/0907
- Emitido pelo órgão aprovado nº: 0075 CTC 4, rue Hermann Frenkel 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

