



Proteção contra corte

KRYTECH 832 : CA 25.336

Risco muito alto - ISO E



PROTEÇÃO CONTRA CORTES
NÍVEL E



EN388
4X43E



EN407
X1XXXX



CAT.2

ISO 13997:
24.3 N

DESTREZA
EN 420:
5/5

Proteção ideal para manuseio de peças metálicas pesadas e com rebarbas

VANTAGENS ESPECÍFICAS

Proteção térmica

- Excelente isolamento térmico da mão



Conforto

- Conforto adicional, devido à forma anatômica das luvas e à flexibilidade do material



Durabilidade

- Longa vida útil mesmo quando confrontada com metal não aparado



Produtividade

- Boa aderência para pegar peças com segurança em ambientes oleosos, devido à camada externa de couro



Qualidade garantida

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



Lavabilidade

- Dry cleaning: Up to 5 times without any alteration on performances* to extend glove lifespan, reduce costs and waste

INDÚSTRIAS

- Indústria automotiva / mecânica

APLICAÇÕES

- Corte de tiras (plasma, etc)
- Manuseio de peças pós-prensa
- Manuseio de folhas de metal
- Manuseio de peças ou folhas de metal não acabadas
- Trabalho is metal



Proteção contra corte

KRYTECH 832 : CA 25.336

Risco muito alto - ISO E

LEGENDA

EN388

RISCOS MECÂNICOS



NÍVEIS DE EFICIENCIA (X = NÃO TESTADO)

4 X 4 3 E
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

EN407

RISCOS TÉRMICOS (CALOR E FOGO)



NÍVEIS DE EFICIENCIA (X = NÃO TESTADO)

X 1 X X X X
0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Resistência às grandes projeções de metal em fusão

Pequenos respingos de metal fundido

Resistência ao calor radiante

Resistência ao calor de contacto

Resistência ao calor de contacto

Resistência à inflamabilidade

DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Suporte têxtil sem costura de fibras
Medidor	13
Acabamento externo	Camada de couro na palma com reforço no polegar / indicador
Cuff característico	Manguito de malha
Cores das luvas	Cinza
Tamanho	8 9 10 11

DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	1 par/saco 12 pares/caixa 72 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: 0075/014/162/01/19/0135 Updated 01-07/12/2021
- Emitido pelo órgão aprovado nº: 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.

Edit 08/06/2022

MAPA SAS capital de 35.000.010 €
420, rue d'Estienne d'Orves
92705 Colombes Cedex France
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

MAPA
PROFESSIONAL