



Proteção contra corte

# KRYTECH 815

Alto risco - ISO D



PROTEÇÃO CONTRA CORTES  
**NÍVEL D**



4X43D



DESTREZA  
EN 420:  
5/5

ISO 13997:  
20 N

Alta proteção contra cortes sem comprometer o conforto e a destreza. Pode ser usado com telas de toque.

## 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

- Reforço entre pernas para maior durabilidade. 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



### 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

## INDÚSTRIAS

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

## APLICAÇÕES

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



Proteção contra corte

# KRYTECH 815

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	Dorso ventilado
Material	Poliuretano
Cuff característico	Manguito de malha
Cores das luvas	Preto Cinza
Tamanho	6 7 8 9 10 11

## 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: on going
- 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.