



Protección contra cortes

# KRYTECH 832

Muy alto riesgo - ISO E



PROTECCIÓN CONTRA CORTES  
**NIVEL E**

EN388



4X43E

EN407



X1XXXX

CATEGORÍA 2



ISO 13997:

24.3 N

DESTREZA

EN ISO 21420:  
5/5

Protección ideal para manipular piezas metálicas pesadas y cortantes en entornos grasientos

## VENTAJAS ESPECÍFICAS



### Protección térmica

- Excelente aislamiento térmico de la mano



### Comodidad

- Comodidad óptima gracias a la forma anatómica de los guantes y a la flexibilidad del material



### Durabilidad

- Duración de vida prolongada para manipulaciones de metales con rebabas



### Productividad

- Seguridad de agarre en entornos aceitosos gracias al revestimiento de cuero



### Calidad garantizada

- Sin silicona para evitar rastros y defectos en chapas metálicas y cristal antes de pintar



### Lavabilidad

- Limpieza en seco: hasta 5 veces, lo que permite prolongar la vida útil del guante, reduciendo costes y residuos

## INDUSTRIAS

- Industria automovilística/mecánica

## APLICACIONES

- Cortes de tiras (plasma, etc.)
- Manipulación de piezas después del prensado
- Manipulación de metal en láminas
- Manipulación de piezas sin recortar o metal en láminas
- Trabajos de metal



Protección contra cortes

# KRYTECH 832

Muy alto riesgo - ISO E

## ( SÍMBOLOS )

EN388		PELIGROS MECÁNICOS	
		NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO)	
4	X	4	3 E
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
			Resistencia a la perforación
			Resistencia al desgarr
			Resistencia a los cortes
			Resistencia a la abrasión
			Resistencia al corte conforme a ISO 13997
			Protección contra impactos (opcional)

EN407		PELIGROS TÉRMICOS (CALOR Y FUEGO)	
		NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO)	
X	1	X	X X X
0-4	0-4	0-4	0-4 0-4 0-4
			Resistencia a las grandes proyecciones de metal en fusión
			Pequeñas salpicaduras de metal fundido
			Resistencia al calor radiante
			Resistencia al calor convectivo
			Resistencia al calor de contacto
			Propagación de llama

## ( DETALLES DEL PRODUCTO )

Acabado interior	Soporte textil sin costuras de fibras de resistencia superior
Galga	10
Acabado exterior	Capa de piel en la palma con pulgar/índice reforzado
Característica del puño	Puño tejido
Colores de los guantes	Gris
Tamaño Europa	8 9 10 11
Tamaño Mexico	8 9

## ( DETALLES LOGÍSTICOS )

Embalaje	1 par/bolsa 12 pares/caja 72 pares/cartón
----------	---

## ( LEGISLACIÓN )

- Este producto no está clasificado como peligroso de acuerdo con el reglamento (CE) n.º 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo.
- Este producto contiene menos del 0,1 % de sustancias extremadamente preocupantes (SVHC) y no contiene sustancias incluidas en el Anexo XVII del reglamento n.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo (REACH).
- Certificado de examen de tipo de la CE: 0075/014/162/01/19/0135
- Emitido por el ente aprobado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE