



Protección contra cortes

KRYTECH 836

Alto riesgo - ISO D



PROTECCIÓN CONTRA CORTES
NIVEL D



ISO 13997:
17.2 N



Excelente resistencia y protección contra cortes combinados con una destreza y un confort óptimos

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Protección contra cortes

- Excelente resistencia al corte en todas las partes del guante

Protección contra pinchazos

- La piel en la palma proporciona una elevada resistencia en el guante y una buena resistencia a pinchazos (rebabas)



Durabilidad

- La piel en la palma proporciona una elevada resistencia en el guante y una buena resistencia a pinchazos (rebabas)



Calidad garantizada

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



Lavabilidad

- Limpieza en seco: hasta 5 veces sin que su rendimiento se vea alterado, 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 836

Alto riesgo - ISO D

(SÍMBOLOS)

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

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 HDPE
Galga	13
Acabado exterior	Capa de piel en la palma con pulgar/índice reforzado
Característica del puño	Puño tejido
Colores de los guantes	Gris
Tamaño	7 8 9 10 11

(DETALLES LOGÍSTICOS)

Embalaje	1 par/bolsa 12 pares/bolsa 48 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: 0075/014/162/03/19/0881
- Emitido por el ente aprobado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Edit 29/03/2023