



Protección contra cortes

KRYTECH 840

Alto riesgo - ISO D

Máxima protección y prestación para manipulación de objetos pesados y cortantes en entornos acuosos



PROTECCIÓN CONTRA CORTES
NIVEL D



EN388
3X43D



EN407
X2XXXX



CATEGORÍA 2

ISO 13997:
19.8 N

DESTREZA
EN ISO 21420:
5/5

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Protección contra cortes

- Elevada protección contra cortes para un trabajo seguro



Protección térmica

- Buen aislamiento térmico

Protección contra pinchazos

- Buena resistencia a la perforación



Productividad

- Buena sujeción para coger piezas de manera segura, gracias al adherente antideslizante



Calidad garantizada

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

INDUSTRIAS

- Administraciones públicas (recogida y tratamientos de residuos)
- Industria de la construcción (carpintería/ebanistería)
- Industria del vidrio
- Industria de la cerámica y el plástico

APLICACIONES

- Cortar madera
- Instalación de estructuras de acero
- Ensamblaje
- Atornillado
- Studwork
- Manipulación de láminas de vidrio
- Manipulación postinyección de piezas plásticas calientes
- Manipulación de materiales compuestos después de procesamiento de calor
- Procesamiento de residuos en un centro de clasificación



Protección contra cortes

KRYTECH 840

Alto riesgo - ISO D

(SÍMBOLOS)

EN388		PELIGROS MECÁNICOS	
		NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)	
3	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 desgarramiento
			Resistencia a los cortes
			Resistencia a la abrasión

EN407		PELIGROS TÉRMICOS (CALOR Y FUEGO)	
		NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)	
X	2	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	Textura grabada
Material	Látex natural
Característica del puño	Puño tejido
Colores de los guantes	Gris Azul
Tamaño Europa	7 8 9 10
Tamaño Mexico	6 7 8 9 10 11

(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: 0075/014/162/01/19/0134
- Emitido por el ente aprobado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE