



Protección contra cortes

KRYTECH 532

Bajo riesgo - ISO B

Una protección ultraconfortable y ultrapráctica



PROTECCIÓN CONTRA CORTES
NIVEL B

EN388



334XB

CATEGORÍA 2



ISO 13997:

5.3 N



VENTAJAS ESPECÍFICAS



Comodidad

- Una zona con agujero para el dedo pulgar: para un mayor confort y una mayor seguridad, a la vez que mantiene la destreza. Con cinta de velcro ajustable para un encaje seguro.



Protección de la piel

- Libre de sustancias nocivas: STANDARD 100 de OEKO-TEX®



Calidad garantizada

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



Lavabilidad

- Lavable hasta 5 veces a 60°C, lo que permite prolongar la vida útil de los manguitos y reducir costes y residuos.



Beneficios adicionales

- Disponible en envasado de máquinas expendedoras

INDUSTRIAS

- Industria automovilística/mecánica
- Industria mecánica

APLICACIONES

- Mecanismo de láminas finas de metal
- Mecanismo automovilístico
- Manipulación de piezas metálicas
- Mantenimiento mecánico



Protección contra cortes

KRYTECH 532

Bajo riesgo - ISO B

(SÍMBOLOS)

EN388		PELIGROS MECÁNICOS	
		NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)	
3	3	4	X B
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 desgarro
			Resistencia a los cortes
			Resistencia a la abrasión

(DETALLES DEL PRODUCTO)

Acabado interior	Soporte textil sin costuras de fibras HDPE
Galga	13
Colores de los guantes	Gris
Longitud (cm)	45
Grosor (cm)	14
Tamaño	única

(DETALLES LOGÍSTICOS)

Embalaje	6 pares/bolsa 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: 0075/014/162/08/18/1789 Update 01 -05/07/2023
- Emitido por el ente aprobado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE