



Protección contra cortes

KRYTECH 610

Riesgo moderado - ISO C

Protección contra cortes con máximo confort



PROTECCIÓN CONTRA CORTES
NIVEL C

EN388



4X43C

CAT.2



ISO 13997:

14.9 N



VENTAJAS ESPECÍFICAS



Comodidad

- Un guante trenzado sin costuras para un muy buen ajuste, destreza y flexibilidad
- Transpirabilidad óptima



Calidad garantizada

- Sin silicona para evitar rastros, defectos en chapa y vidrio antes de pintar



Práctico

- Nivel de corte fácil de identificar gracias a la marca en la parte posterior del guante

INDUSTRIAS

- industria automovilística/mecánica
- Construcción (trabajadores del metal/cerrajeros)
- Industria del vidrio
- Mantenimiento industrial

APLICACIONES

- Manipulación y ordenación de piezas pequeñas y cortantes
- Manipulación de metal en láminas
- Instalación y reparación de cerraduras
- Mantenimiento e instalación de estructuras metálicas
- Manipulación de láminas/hojas metálicas
- Manipulación de láminas de vidrio
- Mantenimiento con riesgo de corte
- Mantenimiento mecánico



Protección contra cortes

KRYTECH 610

Riesgo moderado - ISO C

SÍMBOLOS

EN388		PELIGROS MECÁNICOS	
		NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO)	
4	X	4	3 C
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
Indicador	13
Acabado exterior	Espalda ventilada
Material	Poliuretano
Característica del puño	Puño tejido
Colores de los guantes	Gris
Longitud (cm)	24-29
Tamaño	6 7 8 9 10 11
Resistividad de la superficie (O)	5.7E+10 Ω
Resistencia vertical (O)	4.1E+9 Ω

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: 0075/014/162/04/18/0696
- Emitido por el ente aprobado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

edit 27/03/2021