



Protección contra cortes

# KRYTECH 694

Alto riesgo - ISO D



PROTECCIÓN CONTRA CORTES  
NIVEL D

EN388



4X42D

EN 16350



CATEGORÍA 2



ISO 13997:

18

DESTREZA

EN ISO 21420:  
5/5



Decreto francés  
de 05/08/2020

Comodidad, flexibilidad y alta destreza gracias a su galga 18. Protección de dispositivos electrónicos contra descargas electrostáticas (ESD) y nivel de corte D.

Compatible con pantallas táctiles y apto para contacto con alimentos.

Guante con buena visibilidad para una mayor protección del usuario.

## VENTAJAS ESPECÍFICAS



### Protección contra el corte

- Nivel de corte fácil de identificar gracias a la marca en el dorso del guante



### Protección contra descargas electrostáticas (ESD)

- Producto desarrollado específicamente para disipar cargas electrostáticas, para proteger equipos electrónicos contra descargas electrostáticas (ESD)



### Durabilidad

- Seguridad ampliada y reforzada del guante gracias al refuerzo entre el pulgar y el índice que protege el guante de cualquier daño prematuro en esta zona tan expuesta



### Apto para touchscreen

- Se puede usar con dispositivos táctiles y pantallas táctiles



### Calidad garantizada

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



### Lavabilidad

- Lavable 1 vez a 40°C



### Beneficios adicionales

- 18-gauge for better dexterity

## INDUSTRIAS

- Automotriz/ industria mecánica
- Industria alimentaria
- Industria de la construcción (carpintería/ebanistería)
- Construcción (Techadores/Soldadores/Cristaleros)
- Construcción (Climatización/fontanería)
- Otras industrias
- Transporte, logística
- Industria Papelera

## APLICACIONES

- Instalación de estructuras de acero
- Ensamblaje
- Atornillado
- Colocación de azulejos, marcos o paneles de zinc
- Manipulación de partes metálicas
- Envasado
- Almacenamiento de residuos de artículos
- Funcionamiento de equipos de manipulación
- Preparación de pedidos
- Montaje de pequeñas piezas






Protección contra cortes

# KRYTECH 694

Alto riesgo - ISO D

## ( SÍMBOLOS )

<b>EN388</b>	<b>RIESGOS MECÁNICOS</b>
	<b>NIVELES DE PERFORMANCE (X= NO TESTEADO)</b>
<b>4 X 4 2 D</b>	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Resistencia al impacto (opcional)
	Resistencia al corte de acuerdo a ISO 13997
	Resistencia a la punción
	Resistencia al rasgado
	Resistencia al corte
	Resistencia a la abrasión
<b>EN 16350</b>	<b>PROTECCIÓN CONTRA LA ELECTRICIDAD ESTÁTICA</b>
	
	<b>ALIMENTARIO</b> Decreto francés de 05/08/2020

## ( DETALLES DEL PRODUCTO )

Acabado interior	Soporte tejido sin costuras con fibras compuestas y PEHD
Galga	18
Acabado exterior	Liso
Característica del puño	Puño tejido
Colores de los guantes	Amarillo
Tamaño Europa	6 7 8 9 10 11
Resistencia vertical (O)	5.7E+3 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).
- Este producto cumple con el Reglamento (CE) n.º 05/08/2020 1935/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos y con el Decreto francés de 05/08/2020
- Certificado de examen de tipo de la CE: 0075/014/162/03/24/0574
- Emitido por el ente aprobado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE