



Protección contra cortes

EXONIT 853

Alto riesgo - ISO D



GRIP & PROOF
TECHNOLOGY

PROTECCIÓN CONTRA CORTES
NIVEL D



4X43DP

ANSI / ISEA 138



CATEGORÍA 2



DESTREZA

EN ISO 21420:
5/5

Guante anti impactos y con protección contra cortes (D) que ofrece una destreza y un agarre óptimos en entornos aceitosos (fabricado con tecnología Grip&Proof).

Reforzado con almohadillas acolchadas en la palma y parche de nitrilo entre el pulgar y el índice.

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Protección contra cortes

- Elevada protección contra cortes para un trabajo seguro

Protección contra impactos

- Almohadillas protectoras contra impactos de TPR en el dorso de la mano y los dedos



Durabilidad

- Un parche reforzado en nitrilo para una mayor durabilidad, productividad & optimización de sus costos.



Productividad

- El recubrimiento Grip & Proof asegura un agarre excelente en entornos aceitosos. Igualmente reduce la tensión muscular y estimula la productividad



Protección de la piel

- Libre de sustancias nocivas: sin DMF



Beneficios adicionales

- Embolsado individual optimizado con el fin de limitar los residuos de plástico



Care for the environment

- Envases individuales optimizados para limitar los residuos plásticos

INDUSTRIAS

- Industria automovilística/mecánica
- Industria mecánica
- Industria de la construcción (albañilería/enyesado)
- Construcción (Techadores/Soldadores/Cristaleros)
- Industria del petróleo
- Transporte
- Fabricación
- Equipamiento industrial / Transformación de metal
- Minería / Servicios públicos / Transporte
- Mantenimiento industrial

APLICACIONES

- Manipulación de ladrillos / bloques
- Instalación de estructuras de acero
- Montaje de andamios
- Manipulación de piezas industriales con riesgo de corte
- Mantenimiento con riesgo de corte
- Manipulación de piezas mecánicas grasientas
- Manipulación de placas de metal industriales
- Mecanizado de piezas industriales
- Mantenimiento mecánico
- Manipulación de placas de metal gruesas



Protección contra cortes

EXONIT 853

Alto riesgo - ISO D

(SÍMBOLOS)

EN388	PELIGROS MECÁNICOS
	NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO)
4 X 4 3 D P	
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	Almohadillas de espuma EVA en la palma, para mayor comodidad
Galga	13
Acabado exterior	Agarre antideslizante
Material	Cobertura de nitrilo GRIP&PROOF
Característica del puño	Puño tejido
Colores de los guantes	Negro blanco Gris Amarillo
Tamaño Europa	9 10 11

(DETALLES LOGÍSTICOS)

Embalaje	1 par/bolsa 12 pares/bolsa 48 pares/caja
----------	--

(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: 0075/014/162/12/23/2094
- Emitido por el ente aprobado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE