



Protección contra cortes

EXONIT 853

Alto riesgo - ISO D



GRIP & PROOF
TECHNOLOGY

PROTECCIÓN CONTRA CORTES
NIVEL D



4X43DP



CATEGORÍA 2



ISO 13997:

21.5 N

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 el corte

- Elevada protección contra cortes para un trabajo seguro

Protección contra el impacto

- 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



Cuidado del medio ambiente

- Envases individuales optimizados para limitar los residuos plásticos

INDUSTRIAS

- Automotriz/ industria mecánica
- Industria metal mecánica
- Industria de la construcción (Albañilería/Enyesado)
- Construcción (Techadores/Soladores/Cristaleros)
- Industria del petróleo
- Transporte
- Fabricación
- Equipamiento industrial / Transformación de metal
- Minería / Servicios públicos / Transporte
- Mantenimiento industrial

APLICACIONES

- 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
- Mantenimiento



Protección contra cortes

EXONIT 853

Alto riesgo - ISO D

(SÍMBOLOS)

EN388		RIESGOS MECÁNICOS	
		NIVELES DE PERFORMANCE (X= NO TESTEADO)	
4	X	4	3 D P
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
Resistencia a la abrasión		Resistencia al corte	
Resistencia al rasgado		Resistencia a la punción	
Resistencia al corte de acuerdo a ISO 13997		Resistencia al impacto (opcional)	

(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	7 8 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