

EXONIT 547

Alto riesgo - ISO D

Recubrimiento nitrilo Grip & Proof con refuerzos flexibles TPR resistentes al impacto en el dorso de la mano para mayor protección.

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Protección contra cortes

• Excelente resistencia al corte en todas las partes del guante

Protección contra impactos

• Tiras de TPR en el dorso de la mano para proteger contra lesiones por impacto



• Resistencia superior a la abrasión



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



• Apliques TPR en el dorso de la mano para proteger contra lesiones por impacto

INDUSTRIAS

- Industria automovilística/mecánica
- Industria mecánica
- Industria del petróleo

APLICACIONES

- Corte y marcado de metales
- Manipulación de metal en láminas cortantes
- Manipulación
- Manipulación en exteriores (válvulas, etc.)
- Mecanismo de láminas finas de metal
- Acabado de piezas cortantes
- Manipulación de piezas metálicas
- Arrollamiento, marcado y montaje de metal
- Trabajos de metal





PROTECCIÓN CONTRA CORTES

NIVEL D

ISO 13997: DN

DESTREZA

EN 420: 5/5

Editar 30/06/2023

EN388

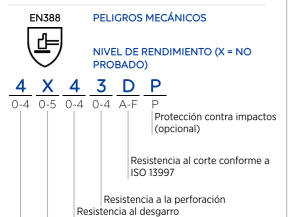
4X43DP



EXONIT 547

Alto riesgo - ISO D

SÍMBOLOS



Resistencia a los cortes

Resistencia a la abrasión

DETALLES DEL PRODUCTO

Acabado interior	Soporte textil sin costuras de fibras HDPE
Acabado exterior	Agarre antideslizante
Material	Cobertura de nitrilo GRIP&PROOF
Característica del puño	Puño tejido
Colores de los guantes	Negro Azul
Tamaño	9 10 11

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).

Editar 30/06/2023