



Guante TIVEX

Referencia: SN-186_T09

EAN-13: 8430961001839

Marca: 3L

TALLA: 9

- Manipulación de hierro seco o con grasas y aceites
- Manipulación de piezas secas o con grasas y aceites

Descripción general

Nitrilo con soporte de algodón tipo jersey.

Resistente recubrimiento de butadieno-acrilonitrilo (nitrilo) sobre soporte de algodón afelpado tipo jersey. Peso alto. Abierto en el dorso.

Puño elástico.

Destacado ajuste, el guante se moldea al contorno de la mano.

Alta resistencia a la abrasión y desgarró.

Buena resistencia a los aceites y grasas.

Gran agarre en seco y húmedo.

Aplicaciones

Industria de construcción, cervecera, forestal, ferrocarril, fabricaciones metálicas, montajes automotrices, proceso de plásticos. Excelente para manejo de materiales abrasivos (fundición, bobinados, extrusión, tuberías de acero, alambre de púas, láminas metálicas, industria made-rera, chapeados, bloques de cemento, tejas y ladrillos).

MARCAJE

Abrasión: Nivel 4

Corte por cuchilla: Nivel 2

Desgarro: Nivel 2

Perforación: Nivel 1

Corte EN ISO 13997: Nivel X

Características

TALLA	9
Total tallas para modelo	8, 9, 10
Material Guante	Algodón, Nitrilo
Resistencia a la abrasión	Nivel 4
Resistencia al corte por cuchilla	Nivel 1
Resistencia al desgarró	Nivel 2
Resistencia a la perforación	Nivel 1
Resistencia al corte ISO 13997	Nivel X
Peso/Grosor del soporte	1.3 mm
Embalaje	1 par/bolsa, 12 pares/bolsón, 72 pares/caja

Acabados

Color	Azul
Material	Algodón y Nitrilo

Certificaciones

Certificación	CAT II, EN 420, EN 388
---------------	------------------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	32,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	14,00
Producto empaquetado: alto (cm)	3,00

Enlaces

pdf	FICHA TÉCNICA Guante TIVEX
pdf	DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD Guante TIVEX