



## Guante TIVEX

Referencia: SN-186\_T08  
EAN-13: 8430961001822  
Marca: 3L

TALLA: 8

- 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	8
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 desgarro	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	<a href="#">FICHA TÉCNICA Guante TIVEX</a>
pdf	<a href="#">DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD Guante TIVEX</a>