



## Guante FLEXTOP

Referencia: S-501\_T08  
EAN-13: 8430961007442  
Marca: 3L

TALLA: 8

- Manipulación de piezas aceitadas con riesgo de corte
- Manipulación de fleje metálico

### Descripción general

Guante sin costuras con nitrilo foam

Soporte sin costuras de polietileno de alta densidad (UHMWPE), fibra de vidrio y nylon con recubrimiento de nitrilo foam.

Excelente resistencia a la abrasión, corte y desgarró.

Gran destierzo.

Excelente agarre en seco y en húmedo.

### Aplicaciones

Procesos industriales abrasivos con alto riesgo de corte, automoción, envases y embalajes. Temperatura máxima de contacto 100°C.

### MARCAJE

Abrasión: Nivel 3

Corte por cuchilla: Nivel X

Desgarro: Nivel 4

Perforación: Nivel 3

Corte EN ISO 13997: Nivel D

### MARCAJE TÉRMICO

Inflamabilidad: Nivel X

Calor por contacto: : Nivel 1

Calor convectivo: Nivel X

Calor radiante: Nivel X

Pequeñas salpicaduras de metal fundido: Nivel X

Grandes masas de metal fundido: Nivel X

## Características

TALLA	8
Total tallas para modelo	7, 8, 9, 10, 11
Material Guante	Fibra de vidrio, Nitrilo foam, Nylon, UHMWPE (Polietileno de Ultra Alto Peso Molecular)
Resistencia a la abrasión	Nivel 3
Resistencia al corte por cuchilla	Nivel X
Resistencia al desgarro	Nivel 4
Resistencia a la perforación	Nivel 3
Resistencia al corte ISO 13997	Nivel D
Calor por contacto	Nivel 1
Peso/Grosor del soporte	Galga 13
Embalaje	1 par/bolsa, 12 pares/bolsón, 120 pares/caja

## Acabados

Color	Gris / Negro
Material	UHMWPE/Fibra de vidrio/Nylon

## Certificaciones

Certificación	Categoría II, EN 420, EN 407, EN 388
---------------	--------------------------------------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

## Enlaces

pdf	<a href="#">FICHA TÉCNICA Guante FLEXTOP</a>
pdf	<a href="#">DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD Guante FLEXTOP</a>