

## GUANTE JOMIBA STATICO



Guante sin costuras - soporte de nylon + carbono con recubrimiento de poliuretano en palma y dedos.

### NORMATIVA

CE  
CAT - II

EN 388:2016  
+A1:2018



4 1 3 1 X

EN 16350:2014



### DESCRIPCIÓN

PROTECCIÓN: CONTRA LAS PROPIEDADES ELECTROESTÁTICAS - (EN 16350:2014)

- Palma y dedos con recubrimiento de poliuretano
- Sin costuras – puño elástico para un mayor ajuste.
- Ergonómico – guante que combina flexibilidad y destreza.
- Excelente resistencia a la abrasión (nivel 4) y buena al desgarro (nivel 3).
- Agarre preciso en ambientes secos o con presencia moderada de grasa.
- Diversidad de colores en marcaje y ribete.
- Disponible con cartón y blíster para colgar para punto de venta.



## USOS RECOMENDADOS

- Industria electrónica
- Montajes y procesamientos de cuadros eléctricos
- Controles de calidad
- Reparaciones de electrodomésticos
- Inspección en automoción

## CARACTERÍSTICAS

MATERIALES	COLORES	GALGA	TALLAS	LONGITUD	RIBETES	EMBALAJE
Nylon + carbono / recubrimiento de poliuretano.	●	13	7	23 cm	●	Pares /Caja: 240 Pares /Paq: 12 Emb. /Individual
			8	24 cm	●	
			9	25 cm	●	
			10	26 cm	●	

## DESCARGAR CATÁLOGO

