

## Guante STATIC F



Referencia: S-2011\_T10  
EAN-13: 8430951179739  
Marca: 3L

TALLA: 10

- Guante con propiedades electroestáticas para trabajos de manipulación electrónica, recubrimiento de poliuretano en las yemas de los dedos.



### Descripción general

Guante antiestático sin costuras de fibras de nylon-carbono con PU en yemas.

Guante **antiestático** con soporte de nylon/carbono y recubrimiento PU en yemas.

Diseño ergonómico.

Alta dexteridad.

Dorso y palma transpirable.

Propiedad de descargar la electricidad estática (EN 1149-3:2004).

Certificado contra la norma EN16350:2014 (Guantes de protección. Propiedades electrostáticas)

### Aplicaciones

Ensamblaje componentes electrónicos, automóvil y pintura. Trabajos en atmósferas explosivas.

### MARCAJE

Abrasión: Nivel X  
Corte por cuchilla: Nivel X  
Desgarro: Nivel 3  
Perforación: Nivel 1  
Corte EN ISO 13997: Nivel A

### Características

TALLA	10
Material Guante	Nylon/Carbono
Resistencia a la abrasión	X
Resistencia al corte por cuchilla	X
Resistencia al desgarro	3
Resistencia a la perforación	1
Peso/Grosor del soporte	Galga 15

### Acabados

Color	Gris
Material	Nylon/carbono y PU

### Certificaciones

Certificación	Categoría II, EN ISO 21420, EN 388, EN 16350
---------------	--

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	27,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,00
Producto empaquetado: alto (cm)	1,00
Presentación	blister

### Enlaces

pdf	<a href="#">FICHA TECNICA STATIC F</a>
pdf	<a href="#">DECLARACION DE CONFORMIDAD STATIC F</a>