

# GUIDE®



## PROTECCIÓN ESPECIAL

# GUIDE 4202

RIESGOS ELÉCTRICOS | ESD

Guante ESD (descargas electrostáticas) fino y transpirable de nailon y fibra de carbono diseñado para eliminar el riesgo de generar electricidad estática, lo que puede dañar la tecnología moderna. Yemas sumergidas en PU para mayor durabilidad. Pantalla táctil

- ▶ Con aprobación ESD
- ▶ Tamaño 5-11
- ▶ Antiestático
- ▶ Pantalla táctil



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016  
1121X

SS IEC 61340-5-1

EN 16350:2014

EN 21420:2020



### SOLICITUD:

Coche y transporte | Logística y comercio | Servicios inmobiliarios | Industria electrónica

### PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas

### CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte ajustado | Transpirable | Cuello de punto enrollado | Función de pantalla táctil

### CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Compatible con REACH | Oeko-Tex Confidence in textiles – 20.HCN.16056 HOHENSTEIN HTTI | Antiestático | ESD

### COLORES:

Blanco | Gris claro | Verde claro

### MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Polyurethane (PU) | Yemas de los dedos con inmersión

### MATERIA PRIMA INTERIOR:

Fibra de carbono | Elastano | Nailon

### GAUGE:

15

**PROTECCIÓN ESPECIAL**

# **GUIDE 4202**

RIESGOS ELÉCTRICOS | ESD

<b>ART.NO</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>BULTO</b>	<b>CAJA DE CAR-TÓN</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS</b>
223590691	<b>GLOVE GUIDE 4202 5</b>	6	120	Par	No
223590692	<b>GLOVE GUIDE 4202 6</b>	6	120	Par	No
223590693	<b>GLOVE GUIDE 4202 7</b>	6	120	Par	No
223590694	<b>GLOVE GUIDE 4202 8</b>	6	120	Par	No
223590695	<b>GLOVE GUIDE 4202 9</b>	6	120	Par	No
223590696	<b>GLOVE GUIDE 4202 10</b>	6	120	Par	No
223590697	<b>GLOVE GUIDE 4202 11</b>	6	120	Par	No