

### A198 - Guante antiestático con las puntas cubiertas con PU

**Colección:** Guantes ESD

**Gama:** Guantes

**Materiales:** Poliéster, Fibra de carbono, PU

**Envase interior:** 12

**Caja exterior:** 480

#### Información del producto

Guante de tejido de 13g de Pylon y fibra de carbono que disipa la electricidad estática. Recubierto en la palma con duradero PU para una excelente dexteridad. Para su uso en montajes electrónicos, y trabajos de ensayo y de precisión.

#### Guantes ESD

Diseñados para disipar la electricidad estática, la colección de guantes ESD de Portwest ha sido certificada según la EN16350, norma específica para guantes, para asegurar la protección de dispositivos electrónicos contra el riesgo de daños causados por el fenómeno electrostático y la carga estática. Ideales para su uso en fabricación de componentes eléctricos.

#### Guantes

Está disponible una amplia y creciente colección de modelos para la protección de las manos. Sólo se utilizan los mejores materiales y medios de producción en la fabricación de la extensa gama de productos Portwest de protección para las manos.... Sólo se utilizan los mejores materiales y medios de producción en la fabricación de la extensa gama de productos Portwest de protección para las manos....

#### Normas

EN ISO 21420 Dexteridad 5  
EN 388 : 2016 + A1: 2018 - (114XX)  
EN 16350:2014 Pasa Nivel R < 1,0 x 108 Ω -  
IEC 61340-5-1 PASA  
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al corte (A1)



#### Características

- Apropriados para ambientes ESD
- Antiestático
- Cubierto en las puntas de los dedos para una manipulación de precisión y máxima aireación
- Cubierta de PU lisa para mayor resistencia a la abrasión
- Soporte interior de punto de galga 13 para un perfecto ajuste
- Forro interior sin costuras y transpirable
- Perfecto para tareas complejas
- Certificado CE
- Etiqueta expositora que ayuda a la presentación para la venta en tienda
- Nivel A1 ANSI al corte
- Marcado UKCA

## A198 - Guante antiestático con las puntas cubiertas con PU

Código de producto: 6116108091

### Laboratorio

SATRA Technology Europe Ltd (Organismo Notificador N.º.: NB: 2777)  
Bracetown Business Park  
D15 YN2P, Ireland  
Cert. N.º: 2777/19886-01/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Organismo Notificador N.º.: AB: 0321)  
SATRA Technology Park  
NN16 8SD, United Kingdom  
Cert. N.º: AB0321/20183-01/E00-00

### Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	DUN14
A198GRRXXS	Gris	65.0	45.0	44.0	0.0200	0.1287	5036108246373	15036108734938
A198GRRXS	Gris	65.0	45.0	44.0	0.0190	0.1287	5036108198559	15036108684448
A198GRRS	Gris	65.0	45.0	44.0	0.0200	0.1287	5036108198535	15036108684424
A198GRRM	Gris	65.0	45.0	44.0	0.0220	0.1287	5036108198528	15036108684417
A198GRRL	Gris	65.0	45.0	44.0	0.0240	0.1287	5036108198511	15036108684400
A198GRRXL	Gris	65.0	45.0	44.0	0.0250	0.1287	5036108198542	15036108684431
A198GRRXXL	Gris	65.0	45.0	44.0	0.0260	0.1287	5036108246366	15036108734921