

A198 - Guante antiestático con las puntas cubiertas con PU

Colección: Guantes ESD

Gama: Guantes

Materiales: Pylon, 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

Los guantes ESD se utilizan para descargar la electricidad estática. La resistividad superficial se ensaya según los métodos especificados por la EN1149-1 pero las muestras deben cumplir los requisitos de la EN1149-5

Guantes

Ofrecemos una amplia y creciente colección de modelos para la protección de las manos, que pueda hacer frente a cualquier necesidad. 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

AS/NZS 2161 .2

AS/NZS 2161 .3

EN 1149

ANSI/ISEA 105 - 2011 Cut Level (1)

EN 420

EN 388 (2.1.3.2.)



Características

- Certificado CE
- Apropriados para ambientes ESD
- Cubierto en las puntas de los dedos para una manipulación de precisión y máxima aireación
- Perfecto para tareas complejas
- Este símbolo indica que este guante puede ser usado con la mayoría de los dispositivos móviles con pantallas táctiles
- Forro sin costuras 100% transpirable
- Bajo nivel de liberación de fibras, para una mínima contaminación
- Bolsa expositora que ayuda a la presentación para la venta en tienda
- Punto galga 15, para más dexteridad

Colores

	Gama
Gris/Blanco	XXS/5 - XXL/11
Naranja alta visibilidad	XXS/5 - XXL/11

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

A198 - Guante antiestático con las puntas cubiertas con PU

Código de producto: 6116108000

Laboratorio

CTC (Organismo Notificador N.º: 0075)

4, rue Hermann Frenkel

Cedex 07, France

Cert. N.º: 0075/1610/162/11/16/1396

Artículo	Color	Largo	Ancho	Alto	Peso (Kg)	Cúbico (m ³)	EAN13	DUN14
A198GRRL	Gris	65.0	45.0	44.0	0.0200	0.1287	5036108198511	15036108684400
A198GRRM	Gris	65.0	45.0	44.0	0.0190	0.1287	5036108198528	15036108684417
A198GRRS	Gris	65.0	45.0	44.0	0.0170	0.1287	5036108198535	15036108684424
A198GRRXL	Gris	65.0	45.0	44.0	0.0220	0.1287	5036108198542	15036108684431
A198GRRXS	Gris	65.0	45.0	44.0	0.0160	0.1287	5036108198559	15036108684448
A198GRRXXL	Gris	65.0	45.0	44.0	0.0230	0.1287	5036108246366	15036108734921
A198GRRXXS	Gris	65.0	45.0	44.0	0.0160	0.1287	5036108246373	15036108734938