

CÓDIGO:

ECO-7030MT

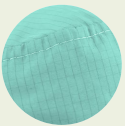
GORRA ANTI-ESTÁTICA (ESD)

Dun & Bradstreet D-U-N-S®: 812137685



ANSI/ESD S20.20-2021
ANSI/ESD STM2.1-2018

VENTAJAS



Fabricado en tela e hilo poliéster.
Composición: de tela 98% poliéster
y 2% fibra de carbono.



Visera de 18 cm.



Ajuste elástico en la parte trasera.



Resistencia superficial: 10⁶⁻⁷ Ω Ohms.



Las materias primas utilizadas para fabricar este producto, son recicladas (recuperadas).

APLICACIONES



Industria electrónica.



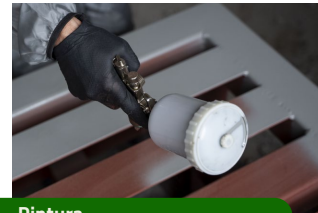
Industria automotriz.



Industria Aeroespacial



Área médica.



Pintura.



Cuartos limpios.

FUNCIÓN

Permite al usuario estar cerca de dispositivos sensibles, sin el riesgo de ocasionar alguna descarga electrostática por inducción.

CARACTERÍSTICAS

- Prenda antiestática (ESD) que impide la generación de cargas estáticas, que genera el propio usuario por fricción; gracias a las capacidades conductivas del entramado cuadrícula con el que cuenta la tela.
- Resistencia superficial: 10⁶⁻⁷ Ω Ohms.
- Corte clásico.
- Unitalla.
- Certificado bajo la Norma: ANSI/ESD S20.20-2021- ANSI/ESD STM2.1-2018

COLORES DISPONIBLES:



EMPAQUE

- Tipo de empaque: Bolsa.
- Multiplo de venta: Caja con 30 piezas.

