

CÓDIGO:

**ECO-7030AN**

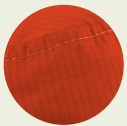
## GORRA ANTI-ESTÁTICA (ESD)

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: 10<sup>6-7</sup> Ω Ohms.



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

### APLICACIONES



Industria electrónica.



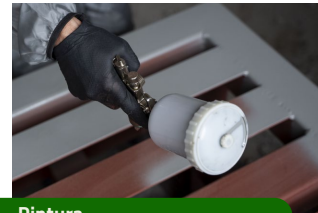
Industria automotriz.



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: 10<sup>6-7</sup> 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.
- Múltiplo de venta: Caja con 30 piezas.

