



Listón anti-estático

Elástico de ajuste

TALONERA ANTI-ESTÁTICA

No. DIKEN: 20 11 66

MARCA: JYRSA

MODELO: STK-5040

DESCRIPCIÓN

- Implemento para la disipación electrostática.
- Fabricada en goma antiestática de 2 mm de espesor.
- Ajuste de gancho y felpa.
- Listón de 45 cm de longitud, funciona para aterrizar la carga estática corporal.
- El listón conductivo debe ponerse en contacto con la piel del usuario, con lo cual se asegura un camino de drenaje de la carga estática corporal.
- Elástico en la unión de la talonera, el cual sirve para un mejor ajuste al calzado.
- Colocación ambidiestra.
- Resistente, lavable y reusable.

APLICACIONES

- Ensambladoras de circuitos.
- Componentes eléctricos.
- Cuartos limpios.

CONTRADICCIONES / LIMITANTES

- No mencionado.

PRESENTACIÓN

- Venta mínima 50 piezas.

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- No mencionado.

CUADRO TÉCNICO

MATERIAL MUÑEQUERA:	Goma antiestática
ESPESOR:	2 mm
LONGITUD:	45 cm
NIVEL DE RESISTENCIA:	106 +/- 10%
NIVEL DE ABRASIÓN:	0.45 - 0.55g
TALLA:	Unitalla

No. DIKEN

20 11 66