



PULSERA ANTIESTÁTICA

PULSERA DE PROTECCIÓN,
EVITA DAÑAR LOS COMPONENTES ELECTRÓNICOS
CON ELECTRICIDAD ESTÁTICA,
IDEAL PARA TÉCNICOS Y ESTUDIANTES,
SISTEMA DE RÁPIDA COLOCACIÓN Y
CABLE RETRÁCTIL EN ESPIRAL.



ATRIBUTOS

- El modelo PULSERA-ANTIEST es una pulsera de protección antiestática, es ideal para todo tipo de proyectos escolares, prototipos, diseños de robótica, tanto para profesionales como para usuarios que se inicien en la electrónica, o personas dedicadas a la reparación y armado de circuitos electrónicos
- Esta pulsera permite manipular de forma rápida y sencilla componentes sensibles a las descargas de voltaje, al proveernos de un punto de conexión con una superficie metálica, esta actúa como un sistema de conexión a tierra, eliminando la electricidad estática que se puede producir en nuestro cuerpo por la acción del roce o frotamiento del cabello o la ropa.
- Muchos componentes semiconductores principalmente aquellos que usan tecnología CMOS, pueden dañarse, quemarse o simplemente dejar de funcionar de forma adecuada, cuando reciben pequeñas descargas eléctricas. Esta tecnología esta presente en casi cualquier dispositivo digital actual, por lo que, antes de poder manipular o reparar estos dispositivos es necesario conectar nuestra pulsera antiestática a cualquier parte metálica y colocarla alrededor de nuestra muñeca.
- La pulsera también actúa como una protección adicional para nosotros, ya que en caso de producir algún corto circuito, la energía liberada por este saldrá por el camino que le proporciona la pulsera evitando recibir la descarga en nuestro cuerpo.
- Para la conexión se emplea un cable es espiral, el cual nos permite movernos libremente ya que incluso alcanza una longitud de hasta 1.3 metros y después regresa a su tamaño original. Su diámetro es fácil de ajustar para adaptarse el tamaño de la mano de quien la esta portando. Además cuenta con un conector tipo banana en el extremo del cable lo que facilita su rápida extracción en caso de ser necesario.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES DEL EMPAQUE:	8.7 cm x 13.3 cm x 2.0 cm
PESO DEL EMPAQUE:	37 gramos
DIMENSIONES DE LA BASE:	2.5 cm x 3.0 cm x 0.8 cm
PESO:	26 gramos
MATERIAL:	Cobre, Latón, Plástico PVC y ABS
DIÁMETRO DE LA PULSERA:	18 cm (ajustable)
LONGITUD DEL CABLE:	45 – 135 cm
TIPO DE FIJACIÓN:	Conector tipo Banana / Caimán 1.5 cm

ACCESORIOS

- 1 x Pulsera antiestática

