

Kit EPA Superficie de Trabajo

Artículo: **KIT-10103**

ÍNDICE

1. Descripción
2. Características

1. DESCRIPCIÓN

Kit concebido para crear una EPA (Área protegida frente a descargas electrostáticas). Dispone de todos los elementos básicos para asegurar una correcta puesta tierra del operario y la superficie de trabajo. Permite crear un espacio de trabajo donde los dispositivos electrónicos pueden manipularse sin riesgo de ser dañados debido a descargas electrostáticas.

Este es adecuado para su uso general; en almacenes, zonas de ensamblaje y expedición. Puede utilizarse donde existen equipos alimentados eléctricamente, dado que el tapete es disipativo electrostático. La alfombra de mesa y del suelo presentan una resistencia aproximada de $1E7$ Ohmios/cuadro y una resistencia a tierra de magnitud similar.

2. CARACTERÍSTICAS

- Alfombra de gran resistencia mecánica, con acabado mate antirreflejos, no precisa fijación se deposita y no se levantan las puntas.
- Rg: $1,00E+06-5,00+07$ Ohmios.
- Conexión de bajo relieve de 4,5 m para la toma de tierra del tapete
- Muñequera de tejido ajustable de 10 mm
- Cable muñequera conexión banana
- Base dual para poner a tierra la muñequera
- Letrero adhesivo de 150 x 300 mm.
- Concentrador de masas banana y 10 mm

CÓDIGO

KIT-10103 Kit EPA Superficie de Trabajo