



Soporte Ajuste Giratorio de Placa de Circuito ZD-11E TAKEMA

Descripción

CARACTERÍSTICAS

- Ajuste Giratorio 360°:** Posiciona la placa en cualquier ángulo para facilitar el trabajo detallado.
- Pinzas Ajustables:** Compatible con diferentes tamaños de placas de circuito.
- Construcción Resistente:** Base robusta que asegura estabilidad y evita movimientos no deseados.
- Ideal para Soldaduras y Reparaciones:** Facilita el acceso a todos los componentes de la PCB.

ESPECIFICACIONES

MODELO	ZD-11E
MARCA	Takema
TIPO	Soporte de Placa de Circuito
ESPESORES DE SUJECIÓN	4 tamaños de espesores de sujeción: 1,2 mm, 1,8 mm, 2 mm, 3 mm.
MATERIAL	Metal
ROTACIÓN	360 grados