



## 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