



Soporte para PCB PSS

El soporte PSS le permitirá ahorrar tiempo y optimizar el flujo de trabajo. Podrá hacer cambios rápidos y precisos de PCB, garantizando un posicionamiento adecuado para tareas de soldadura repetitivas.

Se adapta perfectamente a cualquier tipo de PCB hasta 130 x 130 mm mediante numerosos elementos regulables.

Características principales:

- **Eje giratorio horizontal:** Puede girar el soporte de la PCB 180º boca abajo y elija entre 4 posiciones anulares diferentes: 25º, 35º, 45º y 55º.
- **Giro de eje vertical:** Permite posicionar la PCB en cualquier ángulo. Se puede girar en posición horizontal o inclinada.
- **Proporciona hasta 3 alturas.**

Cuando se combina con la manta de precalentamiento PHSE, sus ranuras integradas garantizan una alineación precisa entre la placa y la manta PHSE.

JBC



Código	PSS-A
DIMENSIONES MÁXIMAS	
Posición baja	267 x 259 x 75 mm
Posición alta	267 x 259 x 96 mm
Diámetro máx. (Posición girada)	300 mm
Altura máx.	300 mm
Dimensiones máx. de la PCB	130 x 130 mm
PESO Y DIMENSIONES	
Soporte de la PCB	235 x 245 x 80 mm
Paquete	280 x 280 x 164 mm



Más vídeos en nuestro canal de YouTube