

Leiterplattenhalter für PSS



Sparen Sie Zeit und optimieren Sie Ihren Arbeitsablauf.

PSS ermöglicht einen schnellen und präzisen Leiterplattenwechsel und gewährleistet eine korrekte Positionierung für sich wiederholende Lötaufgaben.

Diese Halterung passt sich durch ihre vielen verstellbaren Elemente perfekt an jede Art von Leiterplatte bis zu $130 \times 130 \text{ mm}$ an.

Merkmale:

- Drehung um die horizontale Achse Drehen Sie den Leiterplattenhalter um 180° und wählen Sie zwischen 4 verschiedenen Winkelpositionen 25°, 35°, 45° und 55°.

- Vertikale Achse schwenkbar

Ermöglicht die Positionierung der Leiterplatte in jedem beliebigen Winkel. Er kann in horizontaler und geneigter Position gedreht werden.

- Er bietet bis zu 3 Höhen.

In Kombination mit dem PHSE-Vorwärmer sorgen die eingebauten Schlitze für eine präzise Ausrichtung von Leiterplatte und Vorwärmer, so dass immer der gleiche Bereich beheizt

1/2







Products for the electronic industry







wird.

Niedrige Position: 267 x 259 x 75 mm
Hohe Position: 267 x 259 x 96 mm

• Max. Durchmesser (Gedrehte Position): 300 mm

• Max. PCB Abmessungen: 13 x 13

• Dicke 6 mm

PCB-Unterstützung: 235 x 245 x 80 mm
 Verpackung: 280 x 280 x 164 mm / 2,95 kg

Artikel-Nr.	WL82927
Modell	PSS-A
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	PSS-A
Länge mit Verpackung	280 mm
Breite mit Verpackung	280 mm
Höhe mit Verpackung	164 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
ESD gerecht	nein







