

- 成熟的预定位结构, 可在线更换套件中实现带料带输送的电路板过程安全定位

- 适用于在线换型组件 WS ASYS/ATH01/173.5 与 WS ASYS/ATH01/210.5

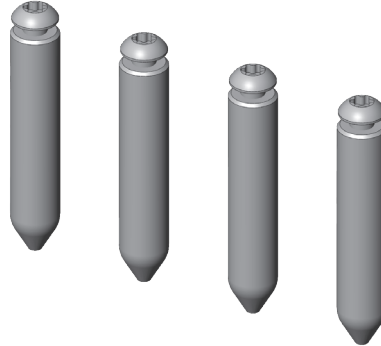
- 可快速安装于压持板

使用

预定位组件 (VZ) 安装在压持板上, 用于对带输送的电路板进行过程安全定位。预定位组件适用于在线更换套件 WS ASYS/ATH01/173.5 与 WS ASYS/ATH01/210.5, 且双侧安装。

交付

交付内容包含 4 件预定位组件及安装材料。



一般数据

产品组: VZ
结构系列: VZ
类型: 预定心装置 (VZ), 圆形, 居中
规格: 非 ESD
配件类型: 附加功能
交付状态: 4 件, 含安装件
材料: 3.3206, 阳极氧化
颜色: 银
重量: 0,03 kg
最小温度: 10 °C
最大温度: 60 °C
RoHS 符合性: 是

适用于

替换套件 (WS):

WS ASYS/ATH01/...

技术数据

安装: 螺纹 M4
长度: 40 mm
直径: 8 mm

Pre-centering pin

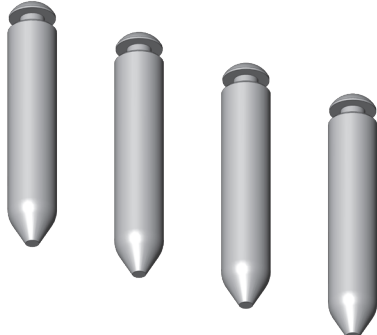
VZ-R-08-40-M-ASYS

产品 116663

直接訪問產品

ingun[®]

Partner for Future Technology



INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162

78467 Konstanz, 德国

中央办公室。+49 7531 8105-0

客户热线。+49 7531 8105-888

传真 +49 7531 8105-65

info@ingun.com



根據要求提供價格和交貨時間。

保留技術更改。12/25_CN

2 / 2

ingun.com