

全球应用工具部门

汽车工业系列产品

AccuSserter 2 半自动插针机

AccuSserter 2是泰科电子插针系统产品线的最新一款设备。针对于中等产量生产而设计和制造的。AccuSserter 2，提供了非常具有竞争力的价格和多种性能。具有加工泰科电子和其他厂商的插针产品的能力，因此AccuSserter 2不仅仅局限于加工泰科电子产品，并且具有很强的灵活性，可以适用目前的和将来的工具需要。

P200 半自动台式插针机

P200是独立的插针机，可应用于少量到中量的生产。配有旋转插入手指，P200可以以7个不同角度插入插针而无需转动或取下电路板。从而在插入不同角度的插针时不会增加循环周期时间。

P300 全自动插针机

P300是一台全自动化的压入加工设备，装配有产品专用插入头。旋转插入手指以不同角度插入插针而无需转动或取下电路板。从而在插入不同角度的插针时不会增加循环周期时间。马达驱动的X/Y-工作台将电路板定位于插入头下方。由多任务控制单元控制和监控插入过程。三种方式编程：离线式，通过控制面板编程，通过CAD数据转换。

P350 全自动插针机

P350是全自动插针机，可以加工各种各样的卷轴式泰科电子插针产品和其他厂商的插针产品。标准的P350装配有3个插入头，安装在自动工具转换器上。此插入头可方便的装配客户专用的产品转换工具。独特的旋转插入手指允许以不同的角度插入产品而无需旋转PCB。PCB传送带可将P350集成到自动生产线上。

SEP 3T 伺服电动压入机

SEP 3T是一台独立的半自动电动伺服压接设备，应用于印刷电路板与带弹性针脚的铸塑外壳的连接。SEP 3T主要专注于汽车工业中各种控制单元的加工。

Wand Singulation Press 冲压机

Wand 切割型 2016-AT 冲压机是一个获得专利的穿孔和冲模系统，是专门为安全准确去掉电路板上组装的印刷电路板组件而设计。该压接机极其精确可靠，对于中等产量和高产量以及低度混合加工非常适合。