

AVIO脉冲热压焊接设备

TCW-315通用型、PHU-35大功率型，精度极高、稳定性极强！

产品名称	AVIO脉冲热压焊接设备 TCW-315通用型、PHU-35大功率型，精度极高、稳定性极强！
公司名称	东莞市众投电子科技有限公司
价格	54000.00/台
规格参数	品牌:AVIO 型号:TCW-315 产地:日本
公司地址	东莞市松山湖镇高新技术产业开发社区科技十路5号国际金融IT研发中心5栋C座
联系电话	13392333829

产品详情

实时反馈控制焊咀·热压焊咀的温度，忠实再现所设定的温度曲线。温度的上升快速、再现性好。预加热·主加热等温度曲线轨迹容易实现。局部加热，对周围的热影响小。加压状态下进行冷却，不会造成浮起带来的连接不良。不受操作人员的熟练程度的影响。

产品介绍

脉冲电流加热电源TCW-315适用于焊接信赖性要求高的焊锡焊接、热压、热铆工艺的焊接电源。

特点

特点1

高信赖性焊接在加压的同时加热、冷却，防止焊接工件偏移。

特点2

丰富多彩的温度曲线局部瞬间加热方式、抑制对周围零部件的热影响。

特点3

高度重复性根据数字PID增益控制，温度和时间的重复性好、不需要熟练工即可操作。

特点4

对应无铅焊锡根据高温长时间加热的设定实现无铅焊锡对应。

特点5

用户界面标准配置 RS-232C & I/O 接口、与自动机器的装配 等外部机器的连接更加方便可行。

特点6

充实的监测功能 · 温度监测（平均值、峰值） · 异常报警（过升温冲击、热电偶断线等）

特点7

其他标准功能 · 设定条件存储数量（15个条件） · 热压焊咀冷却用电磁阀控制 · 辅助热电偶监测（1个系统）

产品规格项目TCW-315

AVIO脉冲热压焊接设备TCW-315通用型、PHU-35大功率型是日本AVIO公司推出的脉冲电流加热焊接机。该设备精度极高，稳定性极强，是现代高科技产业中不可或缺的重要设备之一。该设备广泛应用于汽车、航空、电子、电器、医疗、新能源等领域的制造业生产线中。AVIO脉冲热压焊接设备采用新型脉冲热压焊接技术，利用脉冲电流加热技术，大大节约了能源消耗。同时，产品选用高强度合金加热头材料，保证了设备的高强度、高刚性，同时使设备的寿命更加长久。利用**的微电脑控制系统，这款设备实现了自动化生产和生产过程的参数控制和监控，从而提高了生产效率和安全性。AVIO脉冲热压焊接设备有两个型号：TCW-315和PHU-35，分别针对不同生产场景的需求。TCW-315通用型适用于细小零部件的加工和生产，如中小型连接器、散热器、CMOS等。PHU-35大功率型适用于大型连接器、铝合金散热器、铜陶瓷装置、电池模块等大型产品的加工和生产。这两个型号都能满足各个行业的加工和生产需求。AVIO脉冲热压焊接设备的稳定性表现得尤为突出，采用了多项精密控制技术，如加热头温度传感器、压力控制传感器等，确保焊接精度的同时，使设备运行更加安全稳定。这是得益于AVIO公司多年来的研发经验和在高端设备制造领域中的实力。总之，AVIO脉冲热压焊接设备TCW-315通用型、PHU-35大功率型的出现，为各个行业提供了高效、高质、高稳定性的加工和生产解决方案。AVIO公司一直致力于为生产线提供高品质、安全、稳定的设备，让客户的生产线更加高效高效，我们相信AVIO脉冲热压焊接设备一定会成为客户生产线上不可或缺的设备之一。