

树脂热铆接装置 海能精机

产品名称	树脂热铆接装置 海能精机
公司名称	宁波市北仑海能机械设备有限公司
价格	12000.00/台
规格参数	品牌:海能精机 型号:HNPB-21 用途:树脂热铆接
公司地址	北仑区大港三路62号
联系电话	86 574 56226003 13566631306

产品详情

品牌	海能精机	型号	HNPB-21
用途	树脂热铆接		

树脂热熔机简介：型号：hnph21（普通型）、hnph21e（温度控制型）

品牌：海能精机 hinen

产地：中国宁波

此树脂热熔机主要应用在手机内置天线，卫星天线，通讯模块等高科技领域内铆钉型树脂的热压焊接，以及继电器uv孔的热封止等。

能做到超声波树脂焊接设备无法焊接的特殊树脂材质焊接。无拉丝现象，无噪音，焊接质量极高，操控性能优越等特长。

特点：（一）通过本热熔机内置的温度反馈线（e型），可大大提高温度的可控型及精准度。普通型无需精确控制温度。

（二）优越的加热性能，可在瞬间达到所需的设定温度。一般在0.3~2s内升温400度。

（三）优越的操控性能，可设定温度的一段或二段上升时间，熔接时间。

（四）通过内置的强降温方式，可保证树脂的凝固点。不会产生树脂拉丝状况。冷却时间一般在0.5~2s内冷却400度。

（五）通过更换加热头型号，可完成直径：0.5mm - 6mm之间树脂铆钉的熔接，uv孔的封止。

(六) 本设备利用脉冲式瞬间加热方式的工作原理，可以完成超声波设备无法熔接的一些特殊树脂材料的熔接。

(七) 设备编程控制，自带16点输入，8点输出，1轴150khz步进伺服电机专用脉冲输出（另可选配2~4轴150khz脉冲输出）

技术参数：温度的设定范围：常温温度 - - - 500度(不超过1000度)。

加热时间：0.01秒 - - - 999.90秒（可0.01秒调节）

压缩空气：0.4~0.7mpa

输入电压：ac220v ± 10%。

输出电压：1.75 (v) , 2.47 (v) ,3.5 (v)

额定功率：1000va ,

以上优点突出，完全可以取代日本avio ncu电源，甚至某些功能（比如编程和外接io控制）由于进口产品。

另外可以根据需要设计或选配机头、烫头等

以上是树脂热熔机的详细信息，如果您对全自动树脂热熔机的价格、厂家、型号、图片有什么疑问，请联系我们获取全自动树脂热熔机的最新信息。