

马鞍型铜管接头焊接设备

产品名称	马鞍型铜管接头焊接设备
公司名称	上海市嘉定区外冈镇勤力机电经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:深圳双平 振荡频率:200-500KHZ 主要应用:热处理
公司地址	上海市嘉定区外冈镇宝钱公路5000弄345号101室
联系电话	021-69577038 13916195502

产品详情

主要应用及特点： 这种产品适合于很多加热用途，如：

(1) 大小齿轮、大小轴等零件热处理

(2) 细金属丝加热

(3) 碎料或粉末料的熔炼 此系列设备结构采用我公司第三代逆变控制技术，采用MOS管为开关器件，使设备不仅能输出频率高达500 KHZ的大功率高频电源，而且设备可靠性高，使固态高频取代电子管高频成为可能。带计时功能的优点及应用：1、加热功率、加热时间、保温功率、保温时间分别独立可调，可在一定程度上有效地控制加热曲线和加热温度；2、应用于重复性高的工件加热和快速加热；3、应用于钎焊中时，采用快速加热和保温功能相结合，既实现快速加热，同时又可在钎料熔化时进行保温，使焊料充分铺展；

一体式和分体式结构的特点及应用：

- 1、由于输出频率高，功率大，在空间和操作环境许可的前提下，优先建议选用一体式设备；
- 2、在分体式设备中，高频电源（主机）与高频变压器（分机）分离，主—分机间连线2米长；但主-分机连线会降低设备的输出频率，产生一定的损耗。

工作原理及结构特点

此系列设备采用串联谐振电路，谐振后通过高频变压器输出低电压、大电流的高频电源。

SPG400K2系列与SPG400K系列的区别1、SPG400K2系列与SPG400K系列的基本性能是一样的，2、对于三相380V或三相440V供电的用户，SPG400K2系列采用了国际上新一代的高压MOS管做逆变开关元件，所以设备的整体结构要简单很多，设备体积减小，维护也更容易。

