

高效节能型感应淬火设备-用于齿轮、轴的淬火

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 高效节能型感应淬火设备-用于齿轮、轴的淬火 |
| 公司名称 | 张家港市塘桥金达电子设备厂 |
| 价格 | 15000.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:金达 型号:JDGP-40KW |
| 公司地址 | www.jddzsb.com |
| 联系电话 | 0512-58356126 18962246766 |

产品详情

张家港金达高频机技术源自台湾，主部件igbt购自德国，该产品主要适用于焊接、热锻、热配合、熔炼、淬火、退火行业。适用工艺范围：齿轮淬火、粉末冶金齿轮淬火、表壳热锻、弹壳、园艺剪淬火、散热器热配合、开关触点焊接、铝铂封口焊接、高尔夫球头加热、暖气壳、刨刀焊接。感应加热设备应用实例：锤面淬火、工具类热处理、齿轮淬火、不锈钢件退火、摩托车配件淬火、模具类热处理、轴类淬火、园艺剪淬火、铜件退火、链轮淬火、水龙头焊接、标准件热锻、管材加热、铁棒加热、复合锅底焊接、铝箔封口焊接、拉手焊接、发热件焊接、木工刀具刨刀焊接、车刀焊接、卫浴洁具焊接、滚轮正切轮焊接、木工锯片锯齿焊接、空调配件焊接、高分子滤清器成型、热熔合、贵金属熔炼、铝件焊接、夹头成型、门锁具焊接、热配合、热配合焊接、熔炼、汽车配件焊接、铜连接器焊接、电机短路环焊接、钻探合金焊接、铜塑复合管加热、高尔夫球头加热、塑料刀焊接、表壳热锻、滑雪鞋钉焊接、离合器片热处理、刀杆热膨胀、汽车连杆退火、工业缝纫机针板淬火、餐具类热锻。

金达高频机5大优点：1、全固态化：采用功率器件mosfet及igbt，实现频率自动跟踪。2、频率高：加热速度快，耗能仅为电子管高频的20%-50%，相比其他加热方式也大为节能。3、安全可靠：操作简单，设备输出端为安全电压，不会伤及人身安全。4、功能完善：手动、自动任意调节，过流、过压、过热、缺水、缺相任一参数达不到要求，机器将自动保护。5、无明火、无污染、无噪音、符合环保和消防要求，提升企业之形象。

应用行业：a、电子业、（极精细线材各种电子元件精细件锡焊、银焊。）
b、眼镜架，零配件焊接，退火。c、珠宝首饰钟表焊接。d、硬质合金锯片大小齿焊接。
e、刀具焊接，切纸刀，鞋料刀刃口淬火。f、线路板微钻钎焊。g、医疗器械精密件加热或焊接。
h、手机基站锡焊，天线锡焊。i、通讯连接器锡焊，铜连接器银焊。j、冷阴极灯炮打电极。
k、温控器感温筒银焊。l、二极管银焊，保险管锡焊。m、锂电池镍膜，铝膜焊接。

本产品的加工定制是是，品牌是金达，型号是JDGP-40KW，产品别名是高频感应加热设备，产品用途是

焊接,熔炼,退火,淬火,热处理,热成型,最大输入功率是40KW,输出中频电流是42A,输出振荡频率是30-100KHZ