

大功率超音频感应加热电源 热套装中频感应加热设备

产品名称	大功率超音频感应加热电源 热套装中频感应加热设备
公司名称	长沙诺天电子科技有限公司
价格	10000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:诺天科技 型号:NT/KGPS--XXXXX
公司地址	长沙市天心区大杉木冲路288号
联系电话	0086-073185821632 18674387888

产品详情

大功率超音频感应加热电源

大功率超音频感应加热电源是以谐阵理论为基础，采用新型大功率电力电子器件icbt和锁项环技术的高性能加热电源，其功率因数接近于1，最大功率可达100kw，可完全替换高耗能电子管式超音频电源，机式中频电源，和精闸管加热电源。

感应加热焊接接法具有精确的加热深度和加热表面积，不需要外部热源，因而热量损耗低、工作环境清洁，且容易实现功率密集，因而加热时间短。容易实现生产过程的自动化。性能特点: 高效节能 整机节能 整机效率 95%，比电子管设备节电30-40% 功率大，适合自动生产线电子控制及监孔保护系统完善可靠可频繁启动，启动成功率100%输出恒功率，恒电压，恒电流负载适应范围宽 调整方便 特别使用于: 金属热处理 热加工 工件淬火 透热 熔炼 焊接主要器件半永久性 维护费低操作 简单 维护方便。

本产品的加工定制是是，品牌是诺天科技，型号是NT/KGPS--XXXXX，最大输出功率是100（kw），最大输入功率是100（kw），输出中频电压是36（V），输出中频电流是3000（A），输出振荡频率是30-50（HZ）