

大功率超音频感应加热电源

产品名称	大功率超音频感应加热电源
公司名称	株洲鑫韵科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:鑫韵
公司地址	株洲市云龙示范区学林办事处大丰工业园
联系电话	073122285308 13762392715

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振理论为基础，采用新型大功率电力电子器件IGBT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，和晶闸管加热电源

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控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