KGPS型可控硅中频电源

产品名称	KGPS型可控硅中频电源
公司名称	十堰凯佳机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:凯佳 型号:KGP\$350KW/1-8KHZ 输出电流:-(A)
公司地址	十堰经济开发区白浪中路18号
联系电话	86 0719 8368991 15971870001

产品详情

品牌 凯佳 型号 KGPS350KW/1-8KHZ

输出电流 - (A) 输入电压 3--380 (V) 输出电压 - (V) 输出电压 350000 (W)

频率范围 1000--8000 (HZ) 产品认证 -

kgps型全固态感应加热电源可控硅中频电源

kgps型可控硅中频电源是我公司在吸收国外先进技术的基础上加以创新开发的感应加热设备,它采用可控硅为主要逆变器件,将三相工频交流电经整流、滤波、逆变等环节转化为单相中频交流电,用于毛坯的透热、金属的熔炼及表面淬火、回火、钎焊等。该系列产品覆盖范围为功率100-3000kw,频率为0.5-8k。

kgps型全固态感应加热电源可控硅中频电源产品有如下特点:

全集成化控制线路。采用大规模集成电路,控制可靠,调整方便。

电压电流双闭环调节。电压电流双闭环调节,提供精确的功率控制

保护功能齐全。具有过压、过流、水温超温、快速熔断器保护,保护功能齐全可靠。

起动成功率100%。

采用预充电电路控制启动,启动成功率可达100%

plc控制。采用进口plc完成电源的启动、保护和时序控制,控制可靠、维护简单。

恒反压时间调节方式。采用恒反压时间调节方式,保证逆变可控硅准确、可靠关断。

水冷快换接头。

可快速更换水冷接头,绝不渗漏。

可选水温监控系统。多达16路水温监控,可准确判断超温部件。

全套德国进口控制机箱