

中频电炉 世科电气 KGPS

产品名称	中频电炉 世科电气 KGPS
公司名称	襄樊世科电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:世科电气 型号:KGPS 最大输出功率:5500 (kw)
公司地址	中国 湖北 襄樊市 襄城区向阳路78号
联系电话	86 0710 3624186 13377973535

产品详情

品牌	世科电气	型号	KGPS
最大输出功率	5500 (kw)	最大输入功率	5500 (kw)

襄樊世科电气有限公司生产的全集成化中频电源集先进技术和完美设计于一身，代表了新一代中频电源的先进技术，被广泛用于黑色、有色金属冶炼，坯料加热，淬火等工作场合。典型用户有碳钢、不锈钢精密铸造（100-400kw、0.1-0.5t），熔炼保温（160-10000kw、0.1-20t），重型曲轴锻前透热（500kw/200hz），汽车前桥锻前透热（500kw），汽车“u”型螺栓锻前透热（300kw/2.5khz），鞍钢集团重轨淬火（160kw/2.5khz），汽车半轴淬火（160kw/2.5khz），东风公司刹车蹄片及轴类销淬火（100kw/8khz），柴油机曲轴淬火（160kw/8khz），链条连续加热淬火（160kw/8khz）等。出厂产品以其完好的质量、优良的售后服务赢得了广大用户的信赖。

最受欢迎的熔炼/保温一拖二技术，使两只电炉同时工作，一只熔炼一只保温，大幅降低了客户用电量的投入，特别适合于大件浇注和小件流水生产线配套。

最新推出的恒功率电子主板技术，保证设备在工作过程中基本上恒功率输出，具有更快的熔化速度。该主板外线路配用控制变压器比同类设备减少80%，使设备故障大大降低，操作维护更简便。

我公司已通过iso9001:2000国际质量体系认证,具有完善的质量保障体系和先进检测手段，拥有专业化的设计队伍，除常规规格的产品外，还可根据用户要求设计各种参数的中频电源设备，同时承担非标电力电子产品、机电产品的设计开发。