

电磁感应加热设备定做 全桥2019 南京电磁感应加热设备

产品名称	电磁感应加热设备定做 全桥2019 南京电磁感应加热设备
公司名称	广东全桥电器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市顺德区大良镇顺峰山工业区9栋
联系电话	13826869478

产品详情

广东全桥电器有限公司（原名顺德全桥电器厂）2008年在广东省佛山市顺德区大良镇成立，是一家专业从事2.5kw-120kw工业电磁加热器、电磁炉机芯研发、生产、销售、售后服务为一体的高科技企业。我们贯彻ISO质量管理体系，严谨创新的研发态度，完善的质量管理精神；一切客户至上的服务宗旨，力争做行业电磁感应加热设备，力争做行业的企业。

广东全桥电器电磁采暖锅炉的技术现在已经相当成熟好用了，安装相当省事，电磁采暖锅炉里需走水，虽然北方电磁采暖炉能够磁化水，有效减少水垢的生成，但是使用久了之后，也会产生一定的水垢，水垢不仅会增加电磁锅炉的能量损耗，还会损害锅炉的使用寿命(水垢是传统壁挂炉的主要问题)。实验证明，定期清洗保养锅炉会节能25%，清洗时间一般为3-5年一次。

广东全桥电器有限公司（原名顺德全桥电器厂）2008年在广东省佛山市顺德区大良镇成立，电磁感应加热设备定做，是一家专业从事2.5kw-120kw工业电磁加热器、电磁炉机芯研发、生产、销售、售后服务为一体的高科技企业。我们贯彻ISO质量管理体系，严谨创新的研发态度，完善的质量管理精神；一切客户至上的服务宗旨，力争做行业电磁感应加热设备，力争做行业企业。

- 一、电锅炉的介绍
- 1、电热锅炉全自动智能化控制技术，无人值守;
- 2、电热锅炉工作方式灵活，可设置为手动或自动模式;
- 3、电热锅炉可依需要设定锅炉自动启动日期、工作时段，一天可设十个不同的工作时段，使锅炉自动、分时启动各加热元件，加热元件???循环投切，使各接触器使用时间、频率相同，提高设备使用寿命;
- 4、电热锅炉模拟控制算法：自动温度(压力)PID、演算、功能，可在负荷变化时确保给水泵、循环泵自动启停;也可手动控制;
- 5、连锁关闭功能;
- 6、报警功能：异常情况出现，自动报警;报警铃解除后，故障无排除，再次报警;
- 7、外形美观：锅炉外包装采用框架嵌入式结构，外表面整体喷塑，精致靓丽;
- 8、环保运行：无噪音，无

污染，热，电磁感应加热设备销售，锅炉本体采用保温材料，散热损耗小，热效率大于98%；9、结构紧凑、专业合理的设计和先进的制造工艺，使锅炉占地面积小，南京电磁感应加热设备，节省场地；10、品种齐全(电热热水锅炉、电热蒸汽锅炉、电热蓄热锅炉)。

11、价格实惠，新型电锅炉不论在价格、质量、环保上都比老式优于良多。

广东全桥电器有限公司（原名顺德全桥电器厂）2008年在广东省佛山市顺德区大良镇成立，是一家专业从事2.5kw-120kw工业电磁加热器、电磁炉机芯研发、生产、销售、售后服务为一体的高科技企业。我们贯彻ISO质量管理体系，严谨创新的研发态度，完善的质量管理精神；一切客户至上的服务宗旨，力争做行业电磁感应加热设备，力争做行业的企业。

关于电磁加热器的使用寿命逐步受到大家的关注。电磁加热控制器使用寿命一般平均在三到五年，但是它的使用寿命和几个因素有很大的关系。

1.产品是否正确安装。每一款电磁加热器及电磁加热圈所要求的保温棉的厚道，绕线的粗细长度，电感值，输入电流值都是不同的，一定要按照厂家出厂时安装说明书为标准。以及每一台电磁加热控制板之间的线圈组间隔间距在10cm以上也是非常重要的，因为靠的太近会相互影响。只有电磁加热器安装在正常参数范围内才能保证的长期稳定工作。

电磁感应加热设备定做-全桥2019-南京电磁感应加热设备由广东全桥电器有限公司提供。“工业电磁加热器、电磁炉机芯研发,电磁采暖炉等”就选广东全桥电器有限公司（www.gdquanqiao.com/），公司位于：佛山市顺德区大良镇顺峰山工业区9栋，多年来，全桥电器坚持为客户提供好的服务，联系人：陈经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。全桥电器期待成为您的长期合作伙伴！