

电磁采暖炉优缺点 电磁采暖炉 佑华电磁加热器

产品名称	电磁采暖炉优缺点 电磁采暖炉 佑华电磁加热器
公司名称	佛山市佑华电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市顺德区北滘镇西滘工业区三路1号
联系电话	18576514329 18576514329

产品详情

佛山佑华电子科技有限公司

公司目前主要产品包括大功率商用电磁加热设备、食品机械电磁加热设备、工业电磁加热解决方案、商用电磁炉机芯、电磁取暖器加热设备、即热式电磁热水器加热设备、工业电磁加热器、家用电磁加热集成方案等。同时为客户提供商用电磁厨房设备机芯和集成方案芯片的配套设计。感谢您对我们佑华的关注！我们将以合理的价格、优质的服务和高质量的产品为您服务！热忱欢迎您的咨询。

熔蜡设备电磁加热器优点：

1.高效节能

热效率高达90%以上，同等条件下，比电阻式加热方式节电30%以上，有的节电甚至达到80%，预热时间可缩短。

2.运行可靠

多闭环智能控制系统和完善的保护系统，电磁采暖炉，保证设备长期安全可靠的运行。

3.降低生产成本

加热部分采用电缆结构，电磁采暖炉，加热电缆本身不会产生热量，使用寿命长久。避免了电阻式加热需要经常维护和定期更换加热圈，电磁采暖炉优缺点，后期基本无维护费用。

4.改善工作环境

加热部分热量耗散少，表面可用手触摸，改善了生产现场的环境条件。

5.智能多温区控制

电磁加热节能器采用液晶屏显示实时温度和设定温度范围，内置芯片可智能控制加热速度和输出功率，可根据实际情况灵活调节。

佛山佑华电子科技有限公司

公司目前主要产品包括大功率商用电磁加热设备、食品机械电磁加热设备、工业电磁加热解决方案、商用电磁炉机芯、电磁取暖器加热设备、即热式电磁热水器加热设备、工业电磁加热器、家用电磁加热集成方案等。同时为客户提供商用电磁厨房设备机芯和集成方案芯片的配套设计。感谢您对我们佑华的关注！我们将以合理的价格、优质的服务和高质量的产品为您服务！热忱欢迎您的咨询。

电磁加热的安装及调试：

电磁加热圈的安装及调试其实很简单：取下机器上原有的电热圈，在被加热物体上包上一层隔热保温材料，再把电磁感应加圈套在被加热物体上。把原接电热圈的导线改接到电磁加热控制器上的输入线上，即安装完成。为保证原设备改用电磁加热圈后原生产工艺不变，原操作程序不变，电磁采暖炉安装图，在设计时针对两种加热方式性能上的差别，电磁加热圈已降低约40%功率使用，并且在电磁加热控制器上设计了功率调整及功率保护功能。所以调试过程相当简单。用户可按说明自行调试。

电磁加热圈在塑料制品、塑料薄膜、管材、型材及类似行业等厂家进行了应用，取得了较好的效果，具有安装方便，互换性强的特点，同时也为生产厂家取得了比以往更好的经济效益。

产品主要特点：

- 1、采用电磁感应加热方式，电磁加热圈安装在加热物体外部，受电磁感应本体发热。
- 2、节电效果好：与目前采用的电热圈相比，节电可达30%以上。
- 3、安装方便：具有圆形和半圆形两种结构方式，并在管道和线圈之间加隔热层，进一步提高热效率和保温效果。
- 4、功率密度大：单个电磁感应加热圈可替代原2 - 3个电热圈。
- 5、运行成本低，维修量少，产品免费保修一年，终生维护。

佛山市佑华电子科技有限公司是一家集电磁感应加热技术研发、制造与应用为一体的科技创新企业，也是国内较早研发生产大功率电磁感应加热设备的企业之一，拥有自主的电磁感应加热核心技术，经过多年的努力开发出具有行业前沿技术水平的大功率电磁加热设备，为普及电磁感应加热设备奠定的坚实的基础。佑华秉承技术驱动，质量为先的经营理念，凭借稳定的产品性能，公司不仅得到客户的高度认可，而且在业界获得了较高的口碑。

电磁加热器是一种利用电磁感应原理将电能转换为热能的装置。电磁控制器将220V/380V，50/60Hz的交流电经整流电路整流变成直流电，再经过控制电路将直流电转换成不同频率的电压，电流流过线圈会产生变化的交变磁场，当磁场内的交变磁力线通过导磁性金属（铁、钴、镍）材料时会在金属体内产生无数的小涡流，使金属材料本身自行高速发热，从而达到加热金属材料的目的。

电磁采暖炉优缺点-电磁采暖炉-佑华电磁加热器由佛山市佑华电子科技有限公司提供。电磁采暖炉优缺点-电磁采暖炉-佑华电磁加热器是佛山市佑华电子科技有限公司（www.fsyhdz.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李经理。同时本公司（www.yhdckj.com）还是从事电磁锌熔炉，电磁熔炼炉，电磁加热熔炼炉的厂家，欢迎来电咨询。