

电磁加热器是现今工业领域中广泛的一种加热方式

产品名称	电磁加热器是现今工业领域中广泛的一种加热方式
公司名称	深圳信辉源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市观澜鹏龙蟠高科技园B栋信辉源科技有限公司
联系电话	13202252691

产品详情

随着社会科技的发展，电磁加热器是现今工业领域和民用设备中最广泛的一种加热方式，采用电磁加热技术，它是把电能转换为电磁能，再由电磁能转换为电能，电能在金属内部转变为热能，达到加热金属的目的，从而杜绝了明火在加热过程中的危害和干扰，是一种环保，国家提倡的加热方案。那么电磁加热器的分类有那些呢?下面就由信辉源科技的专业人士来为我们介绍。

一、电磁加热器分为多种系列：

1、电磁加热控制器系列：220V系列：2.5KW，5KW

380V系列：8KW，710KW，15KW，1530KW，4050KW，60kw，80kw

2、电磁加热控制柜系列：15KW半桥，15-30KW半桥，4050KW全桥，2.5电磁加热控制柜、5kw电磁加热控制柜、8kw集成控制柜

二、电磁加热技术是使金属料筒自身发热，并且根据具体情况在料筒外部包裹一定的隔热保温材料，这样就大大减少热量的损失，提高了热效率，可达96%以上，因此节电效果十分显著，可达30%以上，而且加热速度提高60%，比传统的的加热方式节省了很大的预热时间。

??电磁加热圈本身并不发热，而且是采用绝缘材料和高温电缆制造，所以不存在着像原电热圈的电阻丝在高温状态下氧化而缩短使用寿命。

??深圳信辉源科技公司<http://www.0755xhy.com/>是一家集研发，生产，销售与服务为一体的电磁加热器厂家，专业从事电磁加热器、电磁加热圈、电磁加热控制器、电磁加热控制板、电磁感应加热器、电磁加热线圈、电磁加热节能设备，高新科技企业。