

# 佑华电磁加热器 40kw电磁加热控制板 中原区电磁加热控制板

产品名称	佑华电磁加热器 40kw电磁加热控制板 中原区电磁加热控制板
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

变频电磁加热从默默无闻到上演“开挂人生”成了大功率加热的担纲主角时间不算长，但其创新力度却足以让人敬佩。目前，变频电磁加热产品的精细化产品已涵盖大功率加热的多个领域，有贴心环保的变频电磁采暖炉，中原区电磁加热控制板，有智慧的变频电磁热风炉，更有远甩同是一脉之源的电阻式蒸汽加热器几条街的变频电磁蒸汽发生器.....的节能和把握行业发展趋势的变频电磁加热，不愧是加热世界的。

感应加热:工件放到感应器内，感应器一般是输入中频或高频交流电(300-300000Hz或更高)的空心铜管。产生交变磁场在工件中产生出同频率的感应电流，这种感应电流在工件的分布是不均匀的，在表面强，而在内部很弱，到心部接近于0，利用这个集肤效应，可使工件表面迅速加热，在几秒钟内表面温度上升到800-1000℃，而心部温度升高很小。

佛山市佑华电子科技有限公司作为电磁加热，从事数字电磁感应加热技术研发，数字电磁感应加热熔炉生产，压铸熔炉改造，电磁加热节能设备供应，是集研发、生产、营销、售后服务于一体的高新技术企业。以自主创新为先导、以用户需求为中心的宗旨，不断提高产品质量和完善服务，卓有成效的经营管理，为各地经销商和终端用户提供的产品和满意的服务。

用交流电流流向被卷曲成环状的导体(通常为铜管)，由此产生磁束，大功率电磁加热控制板，将金属放置其中，40kw电磁加热控制板，磁束就会贯通金属体，在与磁束自激的方向产生涡电流(旋转电流)

，于是感应电流在涡电流的影响下产生而发热，用这样的加热方式就是感应加热。

由此，对金属等被加热物体，在非接触的状态下就能加热。

这时窝电流的特性是：在线圈接近的物体上集中，感应加热表现出在物体的表面上较强里边较弱的特点，用这样的原理来对被加热体的必要的地方集中加热，达到瞬间加热的效果，从而提高生产效率和工作量等。

佑华电磁加热器-40kw电磁加热控制板-中原区电磁加热控制板由佛山市佑华电子科技有限公司提供。佛山市佑华电子科技有限公司是一家从事“造粒机加热器,纸机电磁加热改造,炒货机控制器”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“佑华,”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使佑华电子在电热设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！