

碳纤维模温机生产厂家 250度运油式油温机 复材行业温控欧能

产品名称	碳纤维模温机生产厂家 250度运油式油温机 复材行业温控欧能
公司名称	南京欧能机械有限公司
价格	19560.00/台
规格参数	品牌:欧能 型号:EUOT 产地:南京
公司地址	江苏省南京市江宁区秣陵街道苏源大道119-3号
联系电话	025-68226791 15380427875

产品详情

碳纤维模温机生产厂家 250度运油式油温机 复材行业温控欧能

碳纤维模温机是一种专用于热压成型、注塑成型等复材行业的加热设备，主要用于模具或加热介质的加热、模具表面温度的控制等。而欧能机械的碳纤维模温机则采用碳纤维发热技术，能够提高模具表面温度控制的精度、提高生产效率，减少能耗，具有非常大的市场应用前景。

250度运油式油温机是一种比较简单、实用的温控设备，适用于实验室和小型加工场，可以用于加热各种容器内的介质或加热气体。欧能机械的油温机，采用高温耐压的导热油为热源，能够在很短的时间内将介质加热到设定温度，具有温控精度高、使用寿命长、维护方便等特点。

对于复材行业的生产厂家，欧能机械还提供复材行业温控服务，可根据不同的生产需求，为客户提供全面的温控解决方案，包括温度控制系统设计、定制加热设备等。欧能机械有限公司的产品质量稳定，优质，欢迎选购。

专业知识

碳纤维模温机的加热方式

碳纤维模温机使用的是碳纤维发热技术，它是一种以高分子基材为载体，通过碳化和高温处理形成纵横交织的碳纤维结构，从而达到较高的导电性和导热性。在模具表面贴上碳纤维片，接通电源后便可形成热源，从而实现模具温度的控制。

油温机的选型

油温机的选型需要考虑介质的种类、加热时间、加热功率等因素。一般来说，介质的种类和加热时间越

严苛，所需的油温机功率就越高。在选择油温机时，还需要考虑其稳定性和温控精度等指标。

欧能机械的优势

欧能机械有限公司是一家专注于热传导领域的科技企业，拥有多项自主知识产权，产品远销海内外。公司凭借生产工艺和严谨的质量管理体系，满足了各种客户的个性化需求，受到了广泛的认可。

问答

1. 碳纤维模温机有哪些优势

碳纤维模温机具有温度控制精度高、速度快、设备散热快、极低的热惯性等优势。同时，由于其使用了碳纤维的发热技术，也可以大大节约能源、减少对环境的污染。

2. 油温机的维护要点是什么

油温机在使用中需要进行定期维护，包括清洗油路、更换油品、检查电气部分等。在维修过程中需要注意保养部件的安装位置和正确性，并对设备进行必要的保养工作。

3. 欧能机械的服务范围是什么

欧能机械可以为客户提供全面的温控解决方案，涵盖自动化控制系统、定制加热设备等多个方面。同时我们还可提供现场服务、技术支持、质量保障等周到的售后服务。