

# 压铸行业模温机 加热/冷却功率切换 冷热切换快速控温 欧诺智能

产品名称	压铸行业模温机 加热/冷却功率切换 冷热切换快速控温 欧诺智能
公司名称	南京欧诺智能装备有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:欧诺智能 型号:TCUT 质保:一年质保,终身维护
公司地址	南京市溧水经济开发区徐母塘路306号
联系电话	18951905778

## 产品详情

欧诺智能是一家专业从事工业模温机、油温机、水温机、冷水机等装备的制造和销售的公司。我们的新产品压铸行业模温机 TCUT，具有加热/冷却功率切换和冷热切换快速控温等特点。以下是关于TCUT模温机的一些专业知识和详细介绍

### 1. TCUT 模温机的特点

品牌TCUT模温机由欧诺智能生产，作为行业内知名品牌，我们以高质量和可靠性而著称。

型号TCUT模温机是我们新推出的产品，采用了先进的技术和设计理念，以满足客户对于模具温度控制的需求。

质保TCUT模温机享受一年的质保期，并提供终身维护服务，确保设备的长期稳定运行。

价格TCUT模温机的价格为10000元/台，我们提供经济实惠的价格，为客户提供高性价比的产品。

### 2. TCUT 模温机的功能和优势

TCUT模温机具备以下特点和优势

快速加热和冷却功率切换，确保模具温度的快速调整。

精准的温度控制系统，能够实现对模具温度的精准控制，提高产品质量。

采用高效的加热和制冷系统，能够快速达到设定温度，并保持稳定。

多种安全保护措施，如过流保护、过热保护等，保证设备运行的安全性。

外观精美，结构紧凑，占地面积小，方便安装和维护。

### 3. TCUT 模温机的应用领域

TCUT模温机广泛应用于各个领域的模具加热和冷却，包括压铸行业、塑料加工业、橡胶加工业等。其可靠性和稳定性使得它成为模具温度控制的首选设备。

### 4. 欧诺智能为您提供的专业知识和指导

作为TCUT模温机的制造商，欧诺智能提供以下专业知识和指导

TCUT模温机的选型和使用方法。

TCUT模温机的维护保养方法和注意事项。

TCUT模温机在模具加热和冷却过程中的操作技巧。

TCUT模温机的故障排除和维修。

#### 问答1. 如何选择适合自己的模温机型号

选择适合自己的模温机型号需要考虑以下因素

模具的尺寸和重量。

工艺要求的温度范围和控制精度。

工作环境和条件。

预算和经济因素。

#### 2. 模温机的安装和调试需要注意哪些问题

在安装和调试模温机时，需要注意以下问题

确保设备安装平稳，固定可靠。

检查电气连接和水路连接是否正确。

根据设备说明书进行操作和设置参数。

进行试运行，确认设备运行正常。

以上是有关TCUT模温机的介绍和相关知识，如需了解更多详情，请联系南京欧诺智能装备有限公司。

