

工业高温模温机 控温升温减温设备 PLC控制面板 远程控制 欧诺智能

产品名称	工业高温模温机 控温升温减温设备 PLC控制面板 远程控制 欧诺智能
公司名称	南京欧诺智能装备有限公司
价格	12999.00/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

[模温机](#)主要作用是控温,恒温的。在不同行业运用中,目的有一些细微差别,如:

1、[塑胶行业](#):模温机在塑胶行业主要是用来提高产品的成型质量和效率。控制模具温度的目的和模具温度对[注塑件](#)的影响[注塑工艺](#)

中,控制模具温度的主要目一是将模具加热到工作温度,二是保持模具温度恒定在工作温度。以上两点做的成功的话,可以把循环时间优化,进而保证注塑件稳定的高质量。

2、[压铸行业](#):压铸行业用模温机是使模具温度保持范畴,模具不会过热减少粘模,生产可连续温定进行,同时可提高铸件尺寸精度及表面光洁度,防行铸件紧缩而产裂。

3、[模具](#)、[辊筒](#)、[反应釜](#)

等设备:在模具、辊筒、反应釜等设备中,模温机主要作用是将模具加热到工作温度,并保持模具温度恒定在工作温度,把生产周期降低,进而保证产品稳定的高质量。

4、[复合材料](#)、[新能源](#)、[化工行业](#)

:复合材料、新能源、化工行业中,模温机还可

以降低[不良品](#)的产生。[工业制造](#)

中产品质量就是

企业的生命,但生产过程中难免

会由于产生由于温度控制不准确产生的[残次品](#),而模温机的使用就很好的解决了这个问题。

总之,只要生产中有温度参与的,现在都离不开模温机这个新型温控设备。

