

张家港油式模温机 油式模温机工作原理

产品名称	张家港油式模温机 油式模温机工作原理
公司名称	南京欧能机械有限公司
价格	21620.00/台
规格参数	品牌:南京欧能 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

张家港油式模温机是用来调节模具温度的平衡模度，可以升温也可以降温。油式模温机利用高热传性的导热媒体，以便在很短的时间内讲模具内多余的热送走。油式模温机在广泛使用的过程中大家又是否真正了解油式模温机工作原理呢？欧能机械来介绍。

产品型号：EUOT

电源选择：3相380V 50HZ

温度范围：常温~300 ° C

传热媒介：导热油

控温精度：pid ± 1

出力选择：接触器/固态继电器/可控硅

功率选择：6-360KW（功率可定制导热油模温机）

油式模温机在设定好热平衡温度后，能自动控制其温度在极小误差之内，且能继续定值，在设定好热平衡温度后，能自动控制其温度在极小误差之内，且能维持定值。控制模具温度的主要目的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。

张家港油式模温机在以上两点都做的成功的话，可以把循环时间优化，进而保证样件及产品的质量，模具温度会影响表面质量和流动性还有一个收缩率以及成型周期以及变形等几方面，模具温度过高或不足对不同的材料会带来不同的影响。更多了解，也欢迎来到欧能机械参观。

