

油式双段模具控温机

产品名称	油式双段模具控温机
公司名称	南京欧能机械有限公司
价格	23560.00/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

油式双段模具控温机是指同一套机组里有两套油温控制系统，专门针对多点控温设计的一款油温加热机。内部有两个独立的温控系统，两台机器独立控制温度，适用于镁合金压铸及其他动态模具和不同温度固定模具的生产过程要求。

安全保护系统：

缺媒体——缺油报警指示

相序检测——缺相逆相报警指示

泵浦过载——泵浦过载报警指示

卡死报警——异常加热报警指示

管道堵塞——BY-PASS泄压回路

排气功能——自动（手动）排气

压力监测——压力异常停止加热

温度异常——超温自动切断电源

电源短路——空开脱扣断电保护

急停开关——紧急情况停机按钮

油式模温机工作原理主要用于模具的加热和恒温，也可用于其他需求相同的地方。在工作时，泵操作驱动介质（水或油），并且在恒定温度下加热后，将其送至模具并在模具中循环。返回模温机，从而达到恒温模具的要求。

油温机优势：

- 1、单机可同时分别控制上下模不同的温度需求，让质量更稳定、同时节省空间与成本。
- 2、上下模需要温度差距大，双体媒介模具控温机可同时因应两种不同温度的需求，提高精度让质量稳定。
- 3、双体媒介模具控温机和普通的两台设备相比体积缩小40%，更节省空间，
- 4、断热式分离设计，延长机台寿命与保障工作安全，
- 5、维修与保养工作更有效率和安全。
- 6、采用英国WEST自动演算的温度控制器，PID智能控制，能准确显示和控制模具温度于所需要的温度 ± 0.5 内。

油式双段模具控温机由两套模温机系统组装成一套设备。并通过单独的温度控制系统设置和调节温度。它不仅在功能方面满足多点温度控制的要求，而且其体积也小于两个模温机的体积。