

成都电加热模温机 模温机的工作压力

产品名称	成都电加热模温机 模温机的工作压力
公司名称	南京欧能机械有限公司
价格	23200.00/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

成都电加热模温机如何控制工作压力？高温可达到350 。
对于设计温度350 的模温机，那模温机的工作压力是如何控制的。

成都电加热模温机工作压力主要决定的因素取决于循环热油泵的压力以及进出油口的口径大小，导热油加热器工作压力大说明导热油在系统内的流速快。

成都电加热模温机在设计时，需要考虑法兰、阀门及配管、循环泵等不见得耐高温性能，防止高温时发生导热油泄露。为保障电加热导热油炉运行安全，欧能机械选用的耐高温400 高温截止阀和导热油循环泵。

电加热模温机的导热油循环是通过液压油泵实现的。由此可知，电加热导热油炉对于导热油的循环是非常重要的!内部的工作压力与通过油泵进出油口径的大小有很大的关系，如果油泵进出油口径越大，那么导热油的压力就会越大，导热油油速也就越快，从而保证了电加热导热油炉可以有很好的控温效果。

成都电加热模温机的温度准确控制就是通过控制导热油的压力来实现的。关于电加热导热油炉的主要工作压力就是这样控制的，更多了解，也欢迎来到欧能参观。