

热压模温机 超高温模温机-成都珞石

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 热压模温机 超高温模温机-成都珞石 |
| 公司名称 | 珞石机械（成都）有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:珞石机械 型号:EUO 厂地:成都 |
| 公司地址 | 成都市双流区牧鱼街118号 |
| 联系电话 | 4009933028 19130633857 |

产品详情

制造热压模温机的时候，主要的核心部件都是采用都是经过质检的，这样生产出来的超高温模温机才是每一个客户需要的，才不会让客户觉得自己买亏了。每台热压模温机用五年以上基本没问题，如果保养得好，可以用更久。

当热压模温机压力过高或过低时，我们就可以判断热压模温机运行异常，可以通过以下几种检查方法来检测热压模温机压力异常的原因，从而对症下药，解决故障。

- 1、热压模温机应定期检查并紧固电热部件。
- 2、热压模温机内是否有水蒸气或系统内是否有泄漏。
- 3、模温机在循环系统底部装有排水阀，可以定期清除系统内产生的污垢。
- 4、热压模温机在正常运行时突然升温过快或过慢都是不正常的，应立即停机检查。这种情况多属于电热元件的问题，应该对电热元件或电控部分进行检查。
- 5、热压模温机正常运行时，膨胀箱内的油温不应超过70 。油温过高，说明系统运行不畅或管路连接不当，对油温机的使用寿命有害。投产前应尽快排除故障。
- 6、热压模温机的过滤器主要是防止管路中较大的固体颗粒进入油泵。只有解决热压模温机的故障，才能减少设备的损耗，提高利用率。

任何机械设备质量再好，如果后期不精心维护保养，使用寿命也不会长久。只有解决热压模温机的故障，才能减少设备的损耗，