

锌压铸机温度控制模温机 欧能机械省时

产品名称	锌压铸机温度控制模温机 欧能机械省时
公司名称	南京欧能机械有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	
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

锌合金压铸过程中，如何才能减少锌合金压铸缺陷，生产高质量锌合金压铸件呢。主要和锌压铸机温度控制模温机等设备的使用有关。锌合金具有良好的压铸性能和机械性能，因此在热室压铸中，锌合金压铸一直保持重要地位。锌合金的优点是熔点低、熔化和保温较方便。熔化和压铸时不易粘膜，有很好的常温机械性能和耐磨性抗冲击性能卓越，被广泛用于薄壳产品以及表面光滑以便电镀和涂漆的产品。

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

管道堵塞——BY-PASS泄压回路

排气功能——设备自动排气功能

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

基本功能

回油温度显示功能

加热功率切换功能

开机自动排气功能

负压系统运转功能

电脑PC板自优化微处理器

压铸模温机全系列使用德国SPECK高温磁力泵

进口温控表，PID自动调节，省电35%以上

采用国标碳素钢一体成型管路，减少管阻和积碳

电控箱与机身隔离，隔热效果好，

进口电器配件，WEST、ABB、CARLO、LS、SCHNEIDER等

安全保护及故障显示系统完善，维修、保养无需专业人员

锌压铸机温度控制模温机可提高铸件质量，由于锌合金必须在短时间内充填型腔，因此压铸模及其温度控制系统的选择比塑胶模要求高得多。针对压铸模具流道特点，采用先进的管路设计和德国进口SPECK磁力泵，传热效率高，温度均匀。