

大型金属压块机 金属压块机 力锋机械

产品名称	大型金属压块机 金属压块机 力锋机械
公司名称	曲阜市力锋机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁市曲阜市书院街道方家村西首
联系电话	18854710730 18854710730

产品详情

如何才能保障金属压块机安全高效生产

如何才能保障金属压块机安全高效生产

近年来，随着我们回收再利用意识的增强，金属压块机也是逐渐的被人们所熟知和接受，越来越多的企业为了更好的回收再利用，也是纷纷的采胜出金属压块机的使用。那么，我们在使用过程中，液压金属压块机，如何才能更好的保障金属压块机的安生高效生产呢？今天，金属压块机技术员就来给大家简单的说一说。

- 1、每天在对金属压块机启动前，都要看一下其油箱的油液是不是过低，如果发现油箱的油液过低的话，那么，就需要及时的进行补充，以免造成机器的供油不足，另外还需要打开循环冷却水。
- 2、启动时也要注意一下金属压块机的油泵旋转方向是不是正确的，如果不正确，那么，金属压块机，也是需要及时的进行调整的。
- 3、在金属压块机停止工作后，也要及时的查找漏油点，同时，及时的对损坏的零件进行更换。
- 4、在金属压块机运行时，还有一个是特别需要关注的问题，那就是温度问题，一定要保持金属压块机的温度平稳，当温度超过60度时，一定要进行停机检查。查找温度过高的原因，同时，如果发现机器零件有损坏时，也要及时的进行更换处理。

使用金属压块机的注意事项

使用金属压块机的注意事项

1、在向金属压块机箱内投料时需要注意投料均匀、平整，不能一边高一边低，否则会造成压排、活塞杆倾斜甚至弯曲变形。

2、液压系统的液压油初次使用一月后应更换过滤一次，以后每隔六个月更换或者过滤一次，以保证液压油的清洁和液压系统的正常运行。

虽然技巧看起来很简单，也就两条，但是在实际的生产操作中却能够发挥比较重要的作用。金属压块机准确来说也是液压打包机的一种。

金属压块机的液压油温升高的原因有哪些？

金属压块机是目前在钢厂、回收加工行业及金属冶炼等行业内广泛运用的一种设备，是可以将生产所剩的金属废料进行压缩打包，以便储藏、运输及回收利用等操作。金属压块机的大多数机型都是采用液压驱动进行操作的，随着目前气温的升高，金属压块机的液压油温也是很容易随之升高的，液压油温一旦升高到一定程度时，会造成各个部位的损坏，对压块机本身及所要压制成型的金属废料都有一定的影响，那么除了外部环境问题还有那些原因会造成液压油温升高，本文来进行简单的阐述。

用户发现金属压块机的液压油温上升时，可以先检查是否因为散热不良的原因，因为如果散热器表面堆积的污物过厚，便极度有可能造成散热及通风不良的状况，此时液压油温便会升高。

液压油的选择也会对此产生影响，如果选择的液压油黏度不够，金属压块机价格，液压体系的工作便会受到影响，所以根据具体的施工地域和季节，要选择对应的液压油投入使用。比如在北方的冬天应该选用黏度较低的，在夏季则需要使用较高黏度的液压油。

金属压块机在使用过程中如果体系的压力调整过高，大型金属压块机，那么液压油温也会因此升高，主要是因为压力过高，溢流阀就不能够正常的溢流降y。液压体系中的元件很多部位其实都是依靠空隙密封的，如果这些原件产生磨损，那么内部会引起走漏添加，油温也会因此升高。

大型金属压块机-金属压块机-力锋机械由曲阜市力锋机械科技有限公司提供。曲阜市力锋机械科技有限公司（www.qflfjx.com）为客户提供“药材收获机，液压打包机，金属压块机，全自动打包机”等业务，公司拥有“力锋”等品牌。专注于工业制品等行业，在山东济宁有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：孔经理。