

使用雷蒙磨粉机的注意

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



使用雷蒙磨粉机的注意

因为雷蒙磨粉机在使用生产过程中，某些零部件会由于长时间使用而出现磨损腐蚀烧损变形等缺省，影响到设备的精度性能和生产效率，正确操作和精心维护虽然可以减少损伤，延长设备使用寿命，但设备运行毕竟会磨损和损坏，这是客观规律。其次，除了对雷蒙磨粉机正确使用和保养外，使用雷蒙磨粉机的注意还必须对已磨损的零部件进行更换修理或改进，安排必要的检修计划，以恢复设备的精度及性能，保证加工产品质量和发挥设备应有的效能，就要做到以下点：预防维修：为防止雷蒙磨粉机性能劣化或降低雷蒙磨粉机故障的概率，按事先规定的计划和技术条件所进行的维修活动。

根据雷蒙磨粉机经常的检查记录或运转同对主品质量生产效能存在不正常的征兆，在雷蒙磨粉机发生故障前就去进行预防性的修理改进。预知维修：根据状态监测和诊断技术所提供的信息，在故障发生前进行必要和适当的维修，也称状态监测维修。这四种维修计划，是一定要和操作人员相结合，在雷蒙磨粉机的使用过程中，根据出料和雷蒙磨粉机操作异常来进行制定，因为只有最常操作雷蒙磨粉机的人，才能对雷蒙磨粉机各方面情况有所掌握，除非这个操作员压根儿就没有把雷蒙磨粉机当做一回事。有计划的预防维修是雷蒙磨粉机超细磨粉机等设备管理工作的重要环节，也是企业生产技术财务计划的一个组成部分，正确和切合实际的预修计划，可以统一安排人力物力及早做好修前准备工作，缩短雷蒙磨粉机超细磨粉机的停机时间，减少修理费用，既能按

使用雷蒙磨粉机的注意

时检修雷蒙机，又能有计划有节奏地安排生产，做到生产维修两不误。最后，在雷蒙磨粉机超细磨粉机雷蒙磨等设备的维护维修管理工作中，也可以对雷蒙磨粉机的操作人员进行一次设备常规知识的培训，从他们的日常操作中，也可以看出对设备工作的积极性，因为只有想把雷蒙磨粉机超细磨粉机雷蒙磨维护好，才能生产操作好，这样的道理相比大家都明白。

想想看，雷蒙磨粉机超细磨粉机雷蒙磨等设备不加油，那等于是让铁与铁之间在干转，干磨，对设备的损耗是多么的惊人，如果雷蒙磨粉机超细磨粉机雷蒙磨等设备是人，那你看着都心疼，所以操作维护不可以对雷蒙磨粉机超细磨粉机雷蒙磨等设备这么残忍。

磨粉机雷蒙磨粉机超细磨粉机雷蒙磨等设备维护与维修工作，无论是在大型企业，使用雷蒙磨粉机的注意还是中小型企业，都是不容忽视的，因为每一次的雷蒙磨粉机超细磨粉机雷蒙磨等设备维修和更换部件都需要大量的资金投入，并且会影响到雷蒙磨粉机的正常运转和生产任务的正常进行，我们一定要重视这个问题。

雷蒙磨粉机使用一段时间后,应进行检修同时对磨辊磨环铲刀等易损件进行检修更换处理，磨辊装置在使用前后对连接螺栓螺母应进行仔细检查，看是否有松动现象，润滑油脂是否加足。为使雷蒙磨粉机运转正常，应制定设备“设备保养安全操作制度”方能保证雷蒙磨粉机长期安全运行，同时要有必要的检修工具以及润滑脂和相应的配件。

雷蒙磨粉机使用传送带时的注意事项雷蒙磨是从国外传入的一种制粉磨机，目前国内生产较多，使用雷蒙磨粉机的注意使用雷蒙磨粉机的注意适用各种矿粉制备煤粉制备，比如生料矿石石膏矿煤炭等材料的细粉加工。本机广泛使用雷蒙磨粉机的注意适用于重晶石方解石钾长石滑石大理石石灰石白云石莹石石灰活性白土活性炭膨润土高岭土水泥磷矿石石膏玻璃保温材料等莫氏硬度不大于级，湿度在%以下的非易燃易爆的矿产化工建筑等行业多种物料的高细制粉加工，R型雷蒙磨粉机成品粒度—目范围内任意调节，部分物料最高可达目。雷蒙磨输送带在运输和储存中，应当保持清洁，避免阳光直射或雨雪浸淋，防止与酸碱油类有机溶剂等物质接触，并距离发热装置米以外。雷蒙磨胶带运行速度不宜大于米/秒，块度大磨损性大的物料应使用固定力型卸料装置，应尽量采用低速。运输机的传动滚筒直径与输送带布层的关系传动滚筒改向滚筒的配套以及对托槽角的要求应根据雷蒙磨的设计规定，合理选取。胶带受料段应缩短托辊间距和采用缓冲托辊，为防止漏料，带侧应采用柔软适度的挡料板，以免挡料板过硬，刮破输送带的带面，给料方位应顺应胶带的运行方向，为减小物料下落时对胶带的冲击应采用溜槽，减小物料下落距离。

但是我们是否知道雷蒙磨在使用一段时间后，磨辊，磨环都需要定时的更换，雷蒙磨的大部分配件部件也需要

使用雷蒙磨粉机的注意

定时的维护。据桂林鸿程调查发现，近几年使用磨粉机发生的安全事故也变得越来越，那么如何操作才能确保工作人员的人身安全呢?经过多年的实践经验，桂林鸿程总结了在使用磨粉机的时候，需要注意以下几个环节：。启动主机后，应立加料（应先加细小颗粒料，再加正常料度料）然后开大风量阀门，在保证进料口不向外喷粉的前提下应尽量关小排气阀。

带有颚破和提升机系列开机前应检查破碎机的颚板间隙是否符合进料粒度尺寸，调整分析机转速应达近似成品粒度要求。

磨棍使用超过半月时间必须更换，定期清洗各滚动轴承，更换破损零件，加润滑油时可使用黄油枪，手动加油也可以。主轴每天加油两次，定期清洗油道，梅花架应加#机械油，轴承应每隔十天加注#钙基润滑脂，而分析机只需月清洗一次，也加#钙基润滑脂。

停止工作时，先停止给料，待机内的残余物研磨分钟后再关闭电动机，使分析机吹净残留粉末后再停止使用机器。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/hW4SShiYongBQU0L.html>