雷蒙磨主机顶到收集器的长度

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沟通! 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

雷蒙磨主机顶到收集器的长度

雷蒙磨主机工作过程是通过传动装置带动中心轴转动,轴的上端连接着梅花架,架上装有磨辊装置并形成摆动支点,其不仅国围绕中心回转,同时磨辊围绕着磨环公转的同时,磨辊本身因摩擦作用而自转。梅花架下端装有铲刀系统,其位置处于磨辊下端,铲刀与磨辊同转过程中把物料铲抛喂入磨辊和磨环之间,形成垫料层,该料层受磨辊旋转产生向外的离心力(挤压力)将物料碾碎,由此而达到制粉的目的。

八磨粉机的维护保养磨粉机使用过程中,应有固定人员负责看管,操作人员必须具备一定的技术水平,磨粉机 安装前对操作有关人员必须进行技术培训,使之了解磨机的原理性能,熟悉操作规程。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行细检查,看是否有松动现象,润滑油脂是否加足。

联接时须仔细阅读电机说名书,核对电机接头编号,细心联接,严格检查避免接错。雷蒙机(雷蒙磨)主机传动装置采用密闭齿轮箱和带轮,传动平稳,运转可靠。物料的湿度,物料中含的水分较大时,物料在雷蒙磨粉机内容易粘附,也容易在下料输送过程中堵塞,造成雷蒙磨粉能力减小。

雷蒙磨主机顶到收集器的长度,产生原因:机油粘度大油厚,螺纹泵油打不上去使上部轴承缺油。

雷蒙磨主机顶到收集器的长度

原文地址:http://jawcrusher.biz/faq/P5c7LeiMengMUk9v.html