

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**



## 雷蒙磨河北

影响雷蒙磨工作和产量的原因宣化宣化南艺术/工艺/收藏品跳蚤市场雷蒙磨生产设备不单单是一台设备，他是一整套的设备，包括主机，辅机，和一些辅助设备。

br影响雷蒙磨正常工作和雷蒙磨产量的原因有哪些呢？br(一)铲刀与铲刀架的角度：角度小，铲上的料就少，产量减少；角度过大，铲上的料就台飞出去，产量也降低，——般．R为度一度；R为1—2度；R为—0度。

br(二)进料的粒度和进料量：进料粒度小产量高，进料粒度大产量低，如R，进料粒度小于mm比进料粒度大于mm时．每小时产量约高0—kg。br(四)悬辊磨环的磨损程度：br若均是新辊，辊子张开时，轴中心线与垂直方向有一夹角，辊子表面不能与磨环表面紧密接触，故磨粉效果不佳。

雷蒙磨粉机的整机结构特点：雷蒙磨粉机的整机为立式结构，其特征是占地面积小，成套性强，从块料至粉碎到成品粉子包装，能独立自成—个生产体系。

雷蒙磨粉机所磨制的各种粉子成品细度均匀性，能达到所需细度的%通过，为通筛可达%，这是其雷蒙磨河北磨粉设备所不能胜任的。

雷蒙磨粉机的主机传动装置彩密闭齿轮箱和带轮，传动平稳，运转可靠，雷蒙磨粉机的重要部件采用优质钢材制造，因此整机耐用稳定可靠。雷蒙磨粉机的电气系统采用集中控制，选型先进合理，在磨粉车间内基本上可实现无人操作，振动给料机雷蒙磨粉机的结构特点：体积小重量轻，给料均匀，易于调节并省电，使用维修方便。工作原理雷蒙磨将大块状原材料破碎到所需的进料粒度后，由畚斗提升机将物料输送到储料仓，然后由电磁振动给料机均匀地送到主机的磨腔内，进入到磨腔的物料在磨辊与磨环之间研磨，粉磨后的粉子由风机气流带到分析机分级，达到细度要求的细粉随气流经管道进入大旋风收集器内，进行分离收集，再经卸料器排出为成品。

其位于磨辊下端，铲刀与磨辊同转过程中把物料铲起抛喂入磨辊辊环之间，形成垫料层，该料层受磨辊旋转产生向外的挤压力将物料碾碎，由此达到制粉目的。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/DIP3LeiMengAG6Zu.html>