

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



河南雷蒙机磨

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。

雷蒙磨粉机结构组成：雷蒙磨粉机的磨辊轴安装在梅花架上，梅花架由传动装置带动而快速旋转，磨环是固定不动的，物料由机体侧部通过给料机进入机体内部，在磨辊和磨环之间受到磨矿作用。钢渣在温度下形成，高温下呈液态，缓慢冷却后呈块状，一般为深灰深褐色。

久久信息网只为传递信息，我们不做任何双方证明，也不承担任何法律责任。

物料经粉碎到所需粒度后，由提升机将物料送至储料斗，再经振动给料机将料均匀连续的送入主机磨室内，由于旋转时离心力作用，磨辊向外摆动，紧压于磨环，铲刀铲起物料送到磨辊与磨环之间，因磨辊的滚动而达到粉碎目的。在冲击的作用下，被磨粉的物料往往沿着其最脆弱的层面断裂，而这种磨粉方法其颗粒呈现立方体形态的概率较高，所以欧版磨粉机的产品针片形状百分比含量可低于，而颚破和-目破等产品的针片状百分比含

量会高于。

旋转气流产生的离心力，使粗粒向外层聚集，最终脱离气流而落至磨碎区再度磨碎；而细粒级随气流向上排入旋风集料器，从集料器下部排出，净化的气流从上部入鼓风机并返回风箱。雷蒙磨粉机（雷蒙磨）主机对传统方式进行了改进，对主轴和梅花架进行了有利于稳定的结构改造，使其传动平稳，运转可靠。

雷蒙磨粉机性能特点：雷蒙磨的特点是，所设的空气离心式分级机对于密度，硬度不同的矿粒具有一定的分选作用，经过雷蒙磨细磨厚的细粒产品的纯度较原矿有一定程度的提高，这对于非金属矿物的细磨有重要意义。雷蒙磨粉机在安装前对操作人员必须进行必要的技术培训，使之了解雷蒙磨粉机的原理性能，熟悉操作规程。

磨辊装置使用时间超过小时左右重新更换磨辊时，对辊套内的各滚动轴承必须进行清洗，对损坏件应及时更换，加油工具可用手动加油泵和黄油枪。

微粉磨机设计合理，精工制造，运行可靠，性能稳定，操作调节简便，易维修保养。

直到八十年代末原建设机器厂方引进型硬岩目-目磨粉机，填补国内空白。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/jQqjHeNanKEJdE.html>