

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



河北制造雷蒙机

雷蒙磨系列产品是目前世界上较先进且常用的细粉加工设备，该系列产品采用国际先进技术，结合国内细粉行业现状及国家产业政策，能源政策，环境保护政策等相关因素设计而成。雷蒙磨同目前粉碎行业所用其他设备相比，具有效率高，能耗低，占地面积少，一次性投资少，粉尘污染小噪音低成粉粒度均匀，一次成粉不用筛分。雷蒙磨工作原理雷蒙磨的工作原理是磨辊在离心力作用下紧紧地滚压在磨环上，由铲刀铲起物料送到磨辊和磨环中间，物料在碾压力的作用下破碎成粉，然后在风机的作用下把成粉的物料吹起来经过分析机，达到细度要求的物料通过分析机，达不到要求的重回磨腔继续研磨，通过分析机的物料进旋风分离器分离收集。

莫氏硬度不大于级，湿度在%以下的非易燃易爆的矿产品，化工建材产品等数百种物料的高细制粉加工，产品粒度在...0目范围内任意调节。该系列产品针对不同物料，不同细度，不同产量等要求，分为普通雷蒙磨，高压微粉磨，强压悬辊磨三大系列十几种机型。雷蒙磨主要技术参数××注；本单位磨辊总成最低用半年以上更换轴承，如果在半年内轴承坏免费更换新的。二强压磨粉机的特点：1与其他磨机相比同等动力条件下产量提高-%，强压摆式磨粉机磨辊对物料的碾压力在高压弹簧的作用下提高--10kg2莫氏硬度小于93级的矿产物料均可加工粉碎。强压摆式磨粉机成品粒度范围广，粒径最粗可达毫米（目）粒径一般可达毫米（目），少部分物料最细可达到毫米（目）。开始工作后，磨辊围绕主轴旋转，并在高压弹簧与离心力的作用下，紧贴磨环滚动，

其滚动压力比同等动力条件下的雷蒙磨粉机高%，故产量大为提高。

当被磨物料进入磨腔后，由铲刀铲起送入磨辊与磨环之间进行碾压，碾压后的粉末随鼓风机的循环风带入分析机，合格细粉随气流入旋风集粉器为成品，大颗粒物粒落后重磨。当磨辊与磨环达到一定磨损后，调整高压弹簧长度，保持磨辊与磨环之间恒定碾压力，从而保证稳定的产量与细度。四系列强压磨粉机技术参数：注；本单位磨辊总成最低用半年以上更换轴承，如果在半年内轴承坏免费更换新的。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，能独立自成一个生产体系。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%，这是其河北制造雷蒙机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。雷蒙机工作原理是磨辊在离心力作用下紧紧地滚压在磨环上，由铲刀铲起物料送到磨辊和磨环中间，物料在碾压力的作用下破碎成粉，然后在风机的作用下把成粉的物料吹起来经过分析机，达到细度要求的物料通过分析机，达不到要求的重回磨腔继续研磨，通过分析机的物料进旋风分理器分离收集。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/XKfBHeBeiEtAqG.html>