

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



广西雷蒙磨粉机

雷蒙磨粉机又称雷蒙磨，雷蒙机，是代替球磨机加工矿石粉末的一种新型磨粉机，雷蒙磨粉机的磨辊在离心力的作用紧紧地压在磨环上，因此当磨辊磨环磨损到一定厚度时不影响成品的产量与细度。

该雷蒙磨粉机广西雷蒙磨粉机适用于重晶石方解石钾长石滑石大理石石灰石陶瓷玻璃等莫氏硬度不大于级，湿度在以下的非易燃易爆的矿业化工建材冶金等行业多种物料的制粉加工，成品粒度在-目范围内任意调节。雷蒙磨粉机结构：雷蒙磨粉机主要由主机分析机鼓风机成品旋风分离器管道装置电机等组成其中主机由机架进风蜗壳铲刀磨辊磨环罩壳及电机组成，辅助设备有颚式破碎机斗式提升机电磁振动给料机电控柜等，用户可以根据现场情况灵活选择。雷蒙磨粉机性能特点：雷蒙磨整机为立式结构，占地面积小，系统性强，从原材料的粗加工到输送到制粉及最后的包装，可自成一个独立的生产系统。

磨粉机：<http://vipmfj.com>脱硫磨粉机：<http://vipeakcnmofendianchangtuoliuhtml>中国站和淘宝网会员帐号体系《服务条款》升级，完成后两边同时成功。减速机改进：减速机改为新型减速机，主机转速由单一的转速可改为根据用户的需求适当的调整主机转速，提高研磨力来增加产量。分级机改进：分级机采用内置大叶片锥涡轮分级机，成品粒度在-目内任意调整，提高了分级精度和气流通过面积。

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。

成品粒度范围广，粒径最粗可达0.61毫米(0目)，粒径一般可达0.0毫米(目)，少部分物料最细可达到0.01毫米(目)。维科系列破碎机，制砂机，工业磨粉机，制砂生产线，石料生产线，砂石生产线设备广泛应用于广东各大工程项目基地，铁路公路等基础建设。维科重工在广西个地区都拥有工业磨粉机客户的作业现场，维科重工所生产的YGM系列高压中速磨粉机R型雷蒙磨粉机高压微粉磨粉机YGMX超细磨粉机超细球磨机新型三环微粉磨粉机粗粉磨直通磨粉机等在广东地区得到了广大客户的好评。

目前维科所生产的R型雷蒙磨粉机是国内最大型号的雷蒙磨设备，不仅产量上满足了大需求量客户的需要，在性能上也同业优越。目前YGM型高压中速磨粉机是国内最大型号工业制粉设备，无论在产量以及性能都处于领先国内制粉行业领先地位。YGMX超细磨粉机是我公司技术研发部最新设计的新型粉碎设备，在非金属矿行业应用非常广泛，广西雷蒙磨粉机具有性能稳定，广西雷蒙磨粉机适用范围广，结构简单，操作方便，处理能力大

，节能环保等一系列优点，属于高科技研磨产品。积累了维科重工二十年磨粉机生产经验，吸纳了瑞典先进的微粉磨粉机制造技术，并经过多次的试验与改进而开发的一种新型超细粉加工设备。

雷蒙磨粉机工作原理：将需要粉碎的物料均匀连续的送入雷蒙磨主机磨室内，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。

物料研磨后，粉磨随鼓风机循环风带入分析机进行分选，细度过粗的物料洛会重磨，合格细粉则随其流进入成品旋风集粉器，经出粉管排出，为成品。在磨室内因被磨物料中有一定的水分，研磨时生热，水气蒸发，以及整机各管道接口不严密，外界气体被吸入，使循环气压增高，保证磨机在负压状态下工作,所增加的气流量通过余风管排入除尘器，被净化后排入大气。

雷蒙磨使用的维护与保养：磨粉机在使用过程当中，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。为使磨机正常，应制定设备设备保养安全操作制度方能保证磨机长期安全运行，同时要有必要的检修工具以及润滑脂和相应的配件。

公司汇集了一大批锐意进取并代表着行业领先水平的管理科研精英，公司非常重视国际技术交流与合作，先后引进了美国德国澳大利亚等国家的先进技术和工艺，拥有生产设备百余台套，建立了国际先进的生产线和一流的现代化检测基地。在入市后的市场营销大潮中，郑州天荣矿山机械设备有限公司将坚持领先的技术可靠的质量热忱的服务为企业宗旨。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/NIELGuangXirXo6m.html>