

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



4R高压悬辊雷蒙磨

我公司专业生产选矿设备制砂设备破碎设备磨粉设备建材设备五大系列产品，广泛应用于冶金矿山化工建材煤炭耐火材料陶瓷等行业。该机的风选气流是在风机—磨壳—旋风分离器—风机内循环流动作业的，所以比高速离心粉碎机粉尘少，操作车间清洁环境无污染。

雷蒙磨粉机用途和使用范围：雷蒙磨粉机广泛4R高压悬辊雷蒙磨适用于重晶石方解石钾长石滑石大理石石灰石白云石莹石石灰活性白土活性炭膨润土高岭土水泥磷矿石石膏玻璃保温材料等莫氏硬度不大于级，湿度在%以下的非易燃易爆的矿产化工建筑等行业多种物料的高细制粉加工，R型雷蒙磨粉机成品粒度—目范围内任意调节，部分物料最高可达00目。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，保证雷蒙磨在负压状态下工作，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：雷蒙磨在使用过程当中，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。

高压悬辊雷蒙磨

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。雷蒙磨使用一段时间后，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仔细检查，看是否有松动现象，润滑油脂是否加足。雷蒙磨磨辊装置使用时间超过小时左右重新更换磨辊时，双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。该高压悬辊磨4R高压悬辊雷蒙磨适用于粉磨非易燃易爆的颗粒状的脆性物料，具有预压省力以及弹簧与磨辊部件接触处无磨损的特点。高压悬辊磨粉机主要4R高压悬辊雷蒙磨适用于加工莫氏硬度级以下，湿度在%以下的各种非易燃易爆矿产物料的加工，在冶金建材化工矿山高速公路建设水利水电等行业有着广泛的应用，是加工石英长石石头滑石陶瓷大理石花岗岩白云石铝矾土铁石头石头膨润土煤矸石煤等物料的理想选择，物料的成品细度可在0.13毫米到毫米之间调整高压悬辊磨粉机工作原理：高压悬辊磨主机内，磨辊吊架上紧固有-公斤压力的高压弹簧。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粉机高倍，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，大颗粒物粒落回重磨。高压悬辊磨粉机结构介绍高压悬辊磨主要由主机细度分析机鼓风机成品旋风积粉器布袋除尘器及联结风管组成。高压悬辊磨粉机性能特点：与其4R高压悬辊雷蒙磨磨机相比相同等动力条件下产量提高0-%，磨辊对物料的碾压力在高压弹簧作用下提高YGM系列高压悬辊磨粉机-0kg。

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）。一切为客户的满意度努力，一切为企业的长期健康的发展而努力！公司以科学的管理方法，精益求精的制造工艺，勇于创新的制造理念，以人才为根本，以创新为导向，始终坚持把产品质量人才管理放在第一位。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/gZzK4RyeCuT.html>