

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



雷蒙卡特破碎机,雷蒙双飞粉机械

双飞粉雷蒙磨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。因而广泛应用于冶金建材化工矿山等领域内矿产品物料的粉磨加工，适宜加工莫氏硬度七级以下湿度在%以下的各种非易燃易爆矿产，如石膏滑石方解石石灰石大理石钾长石重晶石白云石花岗岩高岭土膨润土麦饭石铝矾土氧化铁红铁矿等，成品细度在13微米~微米（0.13毫米-毫米）之间，通过分析机及风机的共同作用，可满足不同用户的使用要求。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（雷蒙磨煤机）用途和使用范围：中诺通用雷蒙磨粉机广泛雷蒙卡特破碎机,雷蒙双飞粉机械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：工作时，将需要粉碎的物料从机罩壳侧面的进料斗加入机内，依靠悬挂在主机梅花架上的磨辊装置，绕着垂直轴线公转，同时本身自转，由于旋转时离心力的作用，磨辊向外摆动，紧压于磨环，使铲刀铲起物料送到磨辊与磨环之间，因磨辊的滚动碾压而达到粉碎物料的目的。雷蒙磨粉机风选过程：物料研磨后，风机将风吹入主机壳内，吹起粉末，经置于研磨室上方的

分析器进行分选，细度过粗的物料又落入研磨室重磨，细度合乎规格的随风流进入旋风收集器，收集后经出粉口排出，为成品。

风流由大旋风收集器上端的回风管回入风机，风路是循环的，并且在负压状态流动，循环风路的风量增加部分经风机与主机中间的废气管道排出，进入小旋风收集器，进行净化处理。双飞粉磨粉机的工作原理：工作时，主机电机通过减速器带动主轴及转盘旋转，转盘边缘的辊销带动几十个磨辊在磨环滚道内滚动。大块物料经锤式破碎机破碎成小颗粒后由提升机送入储料仓，再经过震动给料机和倾斜的进料管，将物料均匀地送到转盘的上部的散料盘上。物料在离心力的作用下散向圆周边，并落入磨环的滚道内被环辊冲击滚碾研磨，经过三层环道的加工变成粉体，高压风机通过抽吸作用将外部空气吸入机内，并将粉碎后的物料带入选粉机内。

选粉机内旋转的叶轮使粗物料回落重磨，符合要求的细粉则随气流进入旋风集粉器并由其下部的卸料阀排出为成品，而带有少量细粉尘的气流则经过脉冲除尘器净化后通过风机和消声器排出。

双飞粉磨粉机的性能特点：可以连续工作，采用脉冲除尘器，磨腔内无滚动轴承和螺钉，采用高压离心引风装置，与常规磨粉机的工作原理完全不同，投资成本低，回收周期短，寿命长，一般可在一年以上，磨腔内运转安全可靠，成品细度高，环保无污染，其采用高效的脉冲式除尘器，整套设备运转过程中无粉尘污染，降低了噪音，完全，按照国家的环保标准来组织生产，起到了环保作用，是粉碎硬质物料的最佳设备。

机械雷蒙

<http://mofenjiqiorg/mofenji/164html><http://clirikcn>优质磨粉机<http://fensuijiwcom>超细粉碎机型号：HGM进料粒度：HGM出料粒度：HGM生产能力：HGM主轴转速：HGM电机功率：HGM外形尺寸：HGM重量：HGM物料含水量：HGM最大物料硬度：HGM粉碎程度：超细磨机雷蒙卡特破碎机,雷蒙双飞粉机械适用物料：矿石原理：其他。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/Jw4JLeiMengLxPOf.html>