

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](#)



离心超细磨

料层均：采用新型设计工艺，独特装置结构，在离心力作用下强压研磨；由传统铲刀给料改为离心喂料从而保证研磨料层分布均匀。低噪音：因研磨料层均匀加压外调，所以研磨微粉时噪音比气流摆式磨悬辊磨（雷蒙磨）等下降%%。无铲刀装置：研磨盘离心抛料而喂料，取代铲刀给料，避免了铲刀与磨底的摩擦磨损，消除了固定铲刀螺栓松动而使铲刀脱落等故障。同时离心超细磨还具有研磨压力大产量高运行平稳振动小易损件使用周期长的特点，是多种粉碎深加工行业的最佳首选设备。强压离心超细磨的离心超细磨适用领域：强压离心超细磨广泛离心超细磨适用于矿产化工磨料磨具冶金建材等行业多种物料的深加工，如：石灰石石膏石末树脂氧化钙钾长石长石磷矿石矿石矿渣水渣滑石方解石白云石重晶石焦宝石高岭土膨润土铝矾土绿碳化硅黑碳化硅石榴石白刚玉金刚石(砂)棕刚玉石英砂氧化铝莫来石等，同时可用于各种高硬高纯物料的加工，如：玻璃砂（微珠）陶瓷熔块工业硅锂钴锆各种耐火阻燃材料化工原料等等

。){thiswidth=;}onmouseout="HALbum;"id="DIMG"title="直销节能强压离心超细磨"/>强压离心超细磨的结构与工作原理：强压离心超细磨由主机风机分析机分离器微粉收集器及管道系统等组成。

工作时，将物料从主机中部的进料口均匀连续地送入主机内，在磨盘离心力url=<http://chinahsjqcom/>的作用下将物料抛向磨盘内侧，同时装置在主机中部的强压磨辊绕自身轴线旋转，将物料带入磨辊与磨盘之间，进行强压

研磨成粉。

强压离心超细磨的性能特点料层均：采用新型设计工艺，独特装置结构，在离心力作用下强压研磨；由传统铲刀给料改为离心喂料从而保证研磨料层分布均匀。强压离心超细磨的技术参数：本产品网址：<http://cntrades.com/bb/haoshijixie/sell/itemid-860068.html>雷蒙磨粉机经过多年的实践和不断的改进，其结构已日臻完善，具有效率高耗能低占地面积小资金投入少及环境无污染等优点。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。工作原理：雷蒙磨将大块状原材料破碎到所需的进料粒度后，由畚斗提升机将物料输送到储料仓，然后由电磁振动给料机均匀地送到主机的磨腔内，进入到磨腔的物料在磨辊与磨环之间研磨，粉磨后的粉子由风机气流带到分析机分级，达到细度要求的细粉随气流经管道进入大旋风收集器内，进行分离收集，再经卸料器排出为成品。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磨环之间，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。内容介绍：离心磨是我厂在国内外先进制粉设备基础上研制出来的新一代雷蒙磨制粉设备，已获得国家专利，证号为ZL20042000530.，离心磨最突出的优点是：机器平稳，噪音小，可生产-500目之间超细粉。离心磨主要离心超细磨适用于重晶石方解石石灰石高岭土，膨润土大理石石膏等硬度不大于级，湿度在%以下的非金属矿物质的加工，细度在—500目之间可任意调整。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/YDfALiXinTu2k8.html>