

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**



### 气流撞击磨粉机

年安德鲁提出了不仅能利用其进行磨粉，气流撞击磨粉机还能将研磨的物料按大小自行分级的气流粉碎机专利。磨辊装置由排料盘磨辊密封盖磨辊套磨辊轴上下轴承压盖组成。气流撞击磨粉机是在我们原专利产品超压梯形磨粉机的基础上创新设计的，主要气流撞击磨粉机适用于冶金建材化工矿山等行业产品物料的粉磨加工，是一款高产高细的磨粉设备。

编辑环旋超细磨粉机是在研究国内外雷蒙机环辊磨立磨等基础上研制开发出来的一代新型专利产品，并已获得国家知识产权局颁发的《实用新型专利证书》，可以说气流撞击磨粉机是一种新型磨粉机。型号（水冷）（水冷双室（水冷双室）型目时产吨木粉机组动力（千瓦）转速（分）道具数量细度（目）-进料粒度- < - < - < - 物料含水量 < 机重占地面积木粉机专用气流分级筛该机采用刀片切割和高速气流冲击，碰撞双重粉碎功能于一体，并能同时完成微料分选加工工序。

产品粒度可达目以上，可以一次成粉，体积小，重量轻，占地面积小，除尘效果好，操作简单，维修方便，易损件少，使用寿命长，能耗产量比性能价格比均优于国内同类机械。电动机通过传动装置带动分析机叶轮旋转，叶轮转速越高，分选出的粉子越细。

罩筒体位于外壳的上方，下端面与外壳的上端面相联，上端面与分机机壳体相联。气流撞击磨粉机，产品性能：  
：型号型进料粒度细度-目-目-目产量-主轴转速转分转分转分配用动力或气流撞击磨粉机适用硬度莫氏级以下  
莫氏级以下莫氏级以下重量产品包装：根据客户需求双方协商。高分子复合材料优良的机械性能及良好的可塑性，使得该问题得以解决。从而保证稳定的产量高压微粉磨性能特点高压微粉磨与气流磨相比气流撞击磨粉机适用范围更大。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/RWWJQiLiuCqKXe.html>