

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**



## 高效振动磨

ZM型振动磨机产品概述振动磨机是利用传动轴上偏心块所产生的激振力矩使筒体作高频振动(其振动强度为 $0g$ ， $g$ 作为重力加速度)，依靠磨破介质的强烈冲击和研磨作用而将物料粉碎。我国也在上世纪年代开始研制生产，目前我厂生产的ZM系列振动磨机是在吸取了国内外先进技术的基础上，研制开发的新一代系列产品。我公司生产的ZM系列振动磨机获河南省高科技技术创新奖，广泛的应用于磨料玻璃陶瓷等行业的细料和超细料粉磨金属行业粉磨煅白。

ZM型振动磨机主要特点(一)本振动磨机与球磨机相比，具有以下显著特点：占地面积小，易安装与隔离；单位产量能耗低；粉磨粒度集中；操作简便，控制容易；整机重量轻，产量与机重比大；噪音小；流程简单，维修方便；衬板和介质更换容易；不受加速度最佳指数 $0.g$ 的影响，研磨介质小，单位研磨面变化大。(二)振动磨机用途本振动磨机属于中小型非易燃易爆材料粉磨设备，主要应用于冶金矿山建材耐火材料磨料玻璃陶瓷等行业的细料和超细料粉磨金属行业粉磨煅白。我们有重型企业的精良设备，和一批高素质的技术人才，科学的管理模式，严格的产品质量，不断开发出系列高技术含量的振动筛分设备，给料输送设备，提升设备，粉磨设备等系列产品。公司坚持“质量塑造品牌，诚信赢得天下”的经营理念，以诚信为基，以品质为准，坚持精与专的发展方向，推行精品战略，打造特色品牌，重视个性化产品设计，不断进行技术创新，以求最大化地满

足客户价值提升的需求；更好的服务于国内外广大客户。

### 振动磨高效

振动磨机：振动磨机主要由底架机体支架隔音罩机体磨筒激振器衬板弹性职称磨破介质和驱动电机等几部分组成。振动磨是利用圆筒的高频振动，筒中的钢球或钢棒介质依靠惯性力冲击物料，使物料在短时间内得到粉碎，并达到理想的粉碎效果。

高效振动磨采用了复合弹簧，克服了使用单一弹簧所具有的不足，特别是橡胶弹簧的使用，解决了磨机停机时振幅过大的问题磨管内的衬板采用了无螺栓楔块式内固定方式，彻底解决了螺栓固定方式存在的粉尘泄漏问题磨管内设置了限流节能板，可有效的控制磨管内物料的流向和流速，提高了研磨效率和降低能耗带孔轮胎联轴器具有更高的强度和韧性提高了使用寿命激振器之间用联轴器联接，确保了激振器运动的同步性以及激振器采用了可调节结构方便了激振力的调节。

上海均铭机械有限公司（江阴市军明药化机械制造有限公司）主营产品：粉碎机,混合机,干燥机,筛粉机,振动磨,胶体磨,造粒机,输送机,制粒机,整粒机,烘箱,过滤机WFM型超微粉碎振动磨，是利用振源的强力振动，是粉碎腔内物料在流态化状态下，受到磨棒高强度的撞切碾搓综合力的作用，使物料在短时间内达到微米级粉碎效果。技术参数：型号WFM-生产能力(kg/h)-----粉碎细度-0-0-0-0-0粉碎电机(kw)前言：本实用新型公开了一种高效振动磨，高效振动磨包括有架体底架筒体振动器和电机，其特征在于：架体为板件结构，筒体由上下弧形盖板和螺栓固定在架体上，减振器为外弹簧套内弹簧的双螺旋弹簧结构。本实用新型公开了一种高效振动磨，高效振动磨包括有架体底架筒体振动器和电机，其特征在于：架体为板件结构，筒体由上下弧形盖板和螺栓固定在架体上，减振器为外弹簧套内弹簧的双螺旋弹簧结构。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/WM4JGaoXiaoMdYmm.html>