

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](#)



### 固液分离震动筛

是一种高精度细粉筛分机械，其噪音低效率高，快速换网只需一分钟，全封闭结构用于粒粉粘液等物料的筛分过滤。化工行业——树脂粉涂料工业药品化妆品油漆中药粉PVC树脂粉粒柠檬酸聚乙烯粉洗衣粉等。金属冶金矿业——铝粉铅粉铜粉矿石合金粉焊条粉末二氧化锰电解铜粉电磁性材料研磨粉耐火材料高岭土石灰氧化铝重质碳酸钙石英砂等。磨料陶瓷冶金行业——石英砂氧化铝泥浆高岭土人造黑铝喷雾土粒炭化硅铁粉金刚砂铅粉二氧化钛等。特色与优势：子母式冲压式网架设计，一分钟筛网更换可完成，换网用人可，整机筛网寿命长，耗能少维修费用低。子母网式网架结构旋振筛子母网分解图子母式网架结构示意图固液分离震动筛子母扣式结构一般固液分离震动筛适用于目-目之间的筛网，为直接压网式结构，筛面平整有张力。

连续生产，自动分级筛选。

结构与性能工作原理振动筛由电动机的运转，使振动器产生激振，通过弹簧连接，使参振部分成复旋形振动，此振动轨迹是一种复杂的空间立体曲线，该曲线在水平投影为一圆形，在两垂直面上的投影均为椭圆形（上下左右倾斜三维运动）。调节振动器上下旋转重锤块的相位角，可改变筛面物料的运动轨迹，当上下重锤块重叠，相角在度时，物料从中以向外辐散；当重锤块的相位角在9度时，物料向中心聚拢。

## 固液分离震动筛

主要技术数据分级筛选模拟图筛选范围广ZS型系列振动筛分机对任何颗粒细粉浆液粘液一定范围内均可筛选。

出料口位置可沿圆周任意改变高效率精确筛分全封闭结构，粉末不飞扬液体不泄露网孔不堵塞筛分物料自动排出闸门型结构使物料在筛面上充分筛分，精度高，处理量大，设备可安装到任何所需位置，不需固定，便于移动。三次元振动筛分过滤机，又名S-A旋振筛旋震筛XZS振动筛LS震动筛圆形振动筛圆振筛电动筛SUS不锈钢振动筛多层筛分机筛粉机振动过滤机分级筛振荡筛。三次元振动筛分过滤机/旋振筛多次技术改进，三次元振动筛分过滤机/旋振筛采用新型专用动力源(振动电机/震动电机)，三维动力更加突出，使三次元振动筛分过滤机/旋振筛应用范围扩展至：不管干的湿的精细的粗糙的重轻的0~目都可以筛分，液体的浆状的0~目都可以过滤。三次元振动筛分过滤机/旋振筛配有清网装置，堵网几率降至最低，从而使筛分速度快筛分精度高，筛分产量大大提高；而且三次元振动筛分过滤机/旋振筛针对行业有专业独特设计：如加缘式振动筛闸门式振动筛强力型振动筛密封型振动筛等振动筛，同时有多种网架结构设计，让顾客对开祥振动筛有更多的选择。LM-一层加缘式振动筛LM-一层式筛分过滤机LM-三层多层式筛分过滤机固液分离模拟图筛选杂质模拟图分级筛选模拟图旋振筛/三次元振动筛分过滤机作用与原理三次元振动筛分过滤机/旋振筛的动力源是振动电机，振动电机转轴上下端安装有重锤（不平衡重锤），通过振动电机的旋转运动在不平衡重锤作用下转变为水平垂直倾斜的三维运动三次元运动，旋振筛利用振动电机三维运动，通过旋振筛的弹簧和振动体把三维运动传递给振动筛网面。

旋振筛/三次元振动筛分过滤机技术配置表：可根据客户要求定做特殊型号振动筛分机械，本公司对上述技术资料保留修改的权利。

振动筛规模制造商外贸振动筛代工工厂新乡市开祥机械有限公司筛分筛分就是把固体颗粒分成大小相等的不同粒子组。

振动筛特点：效率高设计精巧耐用；换网操作简单清洗方便；新型网架结构，网架使用寿命长，网孔不变形，换网只需-分钟，部件无死角，易彻底清洗消毒；网孔不堵塞；拆装方便内部易清洗无卫生死角；运行平稳，噪音低，能耗小振动筛具有性能稳定可靠，操作简单维修方便噪音低能耗小产量大精度高网目不堵塞粉末不飞扬液体不泄漏。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/XWeGGuYejt43r.html>