

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



世界上最大多层振动筛

筛面高频振动，频率HZ，振幅-毫米，振动强度达-0倍重力加速度，是一般振动筛振动强度的-倍，筛面自清理能力强，筛分效率高，处理能力大，非常世界上最大多层振动筛适用于细粒粉体物料的筛分，脱水，分级粒度-mm。筛面由三层不同的柔性筛网组成，底层为钢丝绳芯聚氨脂托网，与激振装置直接接触，托网之上张紧铺设由两层不锈钢丝编织网粘接在一起的复合网，复合网上层与物料接触，上层网根据筛分工艺要求确定网孔尺寸，筛网开孔率高，具有一定刚度，筛机安装倾角可随时方便调节，经适应不同的物料性质及不同筛分作业。筛机振动参数采用计算机集成控制，对每个振动系统的振动参数可软件编制，除一般工况振动参数外，世界上最大多层振动筛还有间断瞬时强振以随时清理筛网，保持筛孔不堵。特殊设计的电磁振动系统采用橡胶主振弹簧，橡胶铰链弹簧，橡胶轴承，长期连续运转工作可靠，功耗小，每个电磁振动器的功率仅KW，选矿一般用ZDS型电磁高频筛，装机功率仅KW。圆振动筛采用筒体式偏心轴激振器及偏块调节振幅，物料筛淌线长，筛分规格多，具有结构可靠激振力强筛分效率高振动噪音小坚固耐用维修方便使用安全等特点，圆振动筛广泛应用于矿山建材交通能源化工等行业的产品分级。（注：我公司可根据不同用户的实际情况，可定制各种规格各种振动方式的振动筛）圆振动筛结构及优点：主要由筛箱激振器悬挂（或支承）装置及电动机等组成。系列振动筛采用电机带动机振动器橡胶弹簧减震以及先进的自同步振动理由，具有寿命长噪音低筛分效率高体积小重

量轻耗能少结构简单造型美观等特点。

振动筛主要分为直线振动筛圆振动筛,圆振动筛的运动轨迹呈圆周,圆振筛做圆形运动,是一种多层数高效新型振动筛。圆振动筛采用筒体式偏心轴激振器及偏块调节振幅,物料筛淌线长,筛分规格多,是专门为采石厂筛分料石设计的,也可供矿山选煤选矿建材电力及化工部门等作产品分级用,具有结构可靠激振力强筛分效率高振动噪音小坚固耐用维修方便使用安全等特点。本系列振动筛为圆振动筛,振幅强弱可调节,物料筛淌线长,多层筛分,各档规格筛选清晰,筛分效率高,适合采矿砂石行业。闸门型旋振筛是在标准旋振筛的基础上加一个闸门,用于控制对物料筛分时间的长短,是一种新型高精度细粒筛分设备,多用于细粉微粉的长时间筛分操作,例如各类淀粉淀粉衍生物及淀粉副产品等,所以被称为淀粉专用振动筛,粉末冶金专用振动筛。振动筛采用筒体式偏心轴激振器及偏块调节振幅,物料筛淌线长,筛分规格多,具有结构可靠激振力强筛分效率高振动噪音小坚固耐用方便使用安全等特点。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/r8qkShiJieTcJjU.html>