

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



瓷土加工圆振动筛振动筛

新乡市声威振动机械有限公司是一家从事振动机械电机电子系列产品的一家高科技生产企业，集研发生产销售服务于一体，公司本着建设现代化标准的要求，引进国内外先进的工艺和科学的管理方法，结合专业的技术力量和完善的检测手段逐步发展成为高新技术企业，公司现有各类加工检测设备多台/套年产量万元。公司生产的各种产品作为国内著名客商高度认可的的优秀产品，是我公司引进消化国内外先进技术结合各企业实际情况自主研发的系列产品，某些关键部分。填补国内空白，并被国家专利项授予专利产品，本公司系列产品广泛瓷土加工圆振动筛振动筛适用于化工医药矿山陶瓷造纸冶金磨料塑料等众多行业。

公司自创立以来，始终以“创造客户需求，满足客户需求”为己任，大力倡导“以人为本，科技创新”的企业精神，产品先后被山东天香湖南金石昆明圣然顶新国际集团等国内著名企业采购，并给予很高的评价。振动筛在结构上采用筒体式偏心轴激振器及偏块调节振幅，先进的铆钉连接装配式机架结构提高了设备使用寿命及弹簧减振装置减小了对基础的冲击力，是一种多层高效的新型振动筛。筛子横梁与筛箱采用高强度螺栓，结构简单，维修方便快捷；采用轮胎联轴器，柔性连接，运转平稳；采用小振幅，高频率，大倾角结构，使该机筛分效率高处理最大寿命长电耗低噪音小。

我厂生产的圆振动筛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，产量能耗均达到国家标准，居国内外先进水平，备受各行业用户的好评。

运转的偏心块产生很大的离心力，激发筛箱产生一定振幅的圆运动，筛上物料在倾斜的筛面上受到筛箱传给冲量而产生连续的抛掷运动，物料与筛面相遇的过程中使小于筛孔的颗粒透筛，从而实现分级。依托雄厚的产业优势汇集一批专业经验丰富勇于创新充满自信的科技人才，紧紧依靠技术进步的同时，并加快了新产品的开发，及时对原产品进行技术改进，是集开发研制生产销售为一体的高新技术企业。我厂秉承质量第一用户至上的企业宗旨，强调技术先导，注重质量管理，通过ISO国际质量体系认证；拥有先进的生产设备完善的检测手段工装模具，独特的加工工艺，严格的管理体系，良好的企业信誉。多年来我公司以优良的产品质量，合理的产品价格，优质的售后服务，可靠的质量信誉，获得了全国广大用户的认可，在本行业中享有很高的知名度。

我厂为了满足用户不同的振动筛分过滤需要，技术人员着力于振动筛分过滤设备的技术新产品开发，施工工艺的创新改良，研制出不同类别的新产品。愿以设计更合理制作更精良运行更稳定的筛分过滤设备供广大用户选用，以精诚的合作，竭力为用户创造更显著的经济效益。

瓷土加工圆振动筛振动筛还可以根据用户需要进行特殊设计DZSF直线振动筛工作原理该系列直线筛为双振动电机驱动，利用振动电机激振的原理工作。当两台电机作同步反向旋转时，其偏心块所产生的振动力在平行于电机轴线的方向相互抵消，在垂直于电机轴的方向叠为一合力，因此筛机的运动轨迹为一直线。两电机轴相对筛面在垂直方向有一倾角，在振动力和物料自重力的联合作用下，使物料在筛面上被抛起跳跃式向前作直线运动，以合理匹配筛网达到筛分的目的,这就是直线振动筛的实际工作原理直线筛瓷土加工圆振动筛振动筛适用范围：DZSF系列直线振动筛广泛应用于冶金粉末化工粮食医药肥料磨料陶瓷煤炭耐火材料建筑材料等粉体及中小粒度物料的分级或分选。

圆振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，圆振筛广泛应用于矿山建材交通能源化工等行业的产品分级。该系列筛机是我厂根据国内外振动机械的研发和应用水平引进德国日本等国同行业先进技术结合我国实际运行环境充分优化而设计的新型高效振动筛。激振器采用块偏心形式，不仅使激振器偏心质量单重激振力增大，而且激振力可随机调控，便于模块化设计和使用的。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/B5kICiTuZZ0qb.html>