

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](#)



### 小型直线振动筛生产厂家

经营理念：一切以用户价值为依归·坚持“用户第一”理念，为用户创造价值维护用户正当利益是经营的第一要务；·保持对用户需求的敏感，重视用户的消费体验，服务水准适当超出用户的期望；·注重培育用户的满意度和忠诚度，不断提高与用户沟通的服务水准；·以用户价值的最大化创造公司价值的最大化。

新乡市鑫达振动设备有限公司是一家专业从事振动设备生产，开发的优秀企业。公司目前的产品包括了六大项上百个品种振动筛直线筛旋振筛直线振动筛振动电机振动磨机振动给料机斗式提升机皮带输送机环保设备和过滤设备等产品。新乡市鑫达振动设备有限公司将一如既往地以雄厚的技术力量高品质的产品合理的价格和完善周到的技术服务作为不懈进取的准则，以高素质，富有凝聚力的员工队伍，精湛的制造工艺和完备的加工检测设备，生产出让客户满意的产品。新乡市鑫达振动设备有限公司位于历史文化名城，国家优秀旅游城市--新乡市，是振动机械的专业设计开发制造商，技术力量雄厚。当两台振动电机做同步，反向旋转时，其偏心块所产生的激振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。

### 直线振动筛

两电机轴相对筛面在垂直方向有一倾角,在激振力和物料自重力的合力作用下,物料在筛面上被抛起跳跃或向前作直线运动,从而达到对物料进行筛选和分级的目的。DZSF-XD系列直线振动筛产品特点该产品筛分精度高,处理量大,结构简单,耗能少,噪音低,筛网使用寿命长,密封性好,无粉尘溢散,维修方便,可用于流水线生产中的自动化作业。 ,电机台座:安装振动电机,使用前连接螺钉必须拧紧,特别是新筛机试用前三天,必须反复紧固,以免松动造成事故。 ,支架:由四个支柱和两个槽钢组成,支持着筛箱,安装时支柱必须垂直与地面,两支柱下面的槽钢应相互平行。如不打专用地基,应在工作台与设备机座之间敷设防振橡胶板,在使用前必须给设备配置安全可靠的接地保护线。新筛机安装好以后,应按以下要求检查: ,检查振动电机绕组对地的绝缘电阻,若 $< M$  必须烘干后方能使用。 ,筛体和机座上,下弹簧座圈上,弹簧应完全垂直嵌入弹簧座圈,以保证筛体平衡,筛机的振动部分切勿与机外其小型直线振动筛生产厂家物体有任何硬性连接或接触。 ,闭合电源开关,确认振动电机同步反向旋转,进行-分钟空运转,设备在运行时如有异常声音,应迅速关机进行检查处理。

### 振动筛生产厂家

设备运转正常后,可将少量需筛分的物料通过进料口设入筛机内,确认物料向出料口方向行进,然后逐渐增加到所需和所能承受的给料量。

物料下落时,不得有大的冲击,以免损坏筛网,特殊情况下(如物料粒度相差悬殊大,物料比重大等)应在进料口上加一层较粗的筛网作缓冲。 ,用户可根据筛机的层数,物料比重不同来增减筛机的激振力(通过调节振动电机两端偏心重锤的夹角来增减激振力),使筛机达到最佳的筛分效果。

,设备在停机时产生瞬间的共振区,此时振幅和噪声会明显增大,属正常现象,设备在开停机前,筛面上不得有存留物料,筛网需经常检查是否张紧,破损,如有破损要时更换。

用于进行干燥操作的设备,通过加热使物料中的湿分(一般指水分或其他可挥发性液体成分)汽化逸出,以获得规定湿含量的固体物料。最大给料粒度不大于mm (一)作用:专业针对磨料和磨具原料石英砂石榴石化工塑料医药冶金建材粮食化肥等行业中的干式粉状或水式颗粒状物的筛分清选分级。(二)直线筛小型直线振动筛生产厂家适用领域:直线筛对粉状颗粒状物料的筛选和分级,广泛应用于塑料磨料化工医药建材粮食炭素化肥等行业。

两电机轴相对筛面有一倾角,在激振力和物料自重力的合力作用下,物料在筛面上被抛起跳跃式向前作直线运

动，从而达到对物料进行筛选和分级的目的。电机台座：安装振动电机，使用前连接螺钉必须拧紧，特别是新筛机试用前三天必须反复紧固，以免松动造成事故。支架：由四个支柱和两个槽钢组成，支持着筛箱，安装时支柱必须垂直与地面，两支柱下面的槽钢应相互平行。进入公司黄页新乡市宏源振动设备有限公司新乡市宏源振动设备有限公司（原新乡市信原振动设备厂），是国内最早生产振动电机选矿设备输送设备给料设备筛分设备（直线振动筛）振动设备（振动筛）的企业之一。公司坐落于美丽的古城河南新乡，南临黄河，北依太行，西连煤城焦作，东接油城濮阳，与鲁西相连，是豫北的经济文化和交通中心。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/BwiMXiaoXingz3a90.html>