

研磨材料专用振动筛、直线振动筛

产品名称	研磨材料专用振动筛、直线振动筛
公司名称	新乡市华成机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	新乡市牧野区师寺庄顶工业园1168号
联系电话	0373-5089662 13373746303

产品详情

研磨材料直线振动筛是我公司的成熟产品之一，有多年的设计、制造历史；采用优秀的STMOTOR电动机作为动力源；使物料在筛网上被抛起的同时向前作直线运动，可配合单层或多层筛网以达到分级、脱水、除杂、除粉、检查等目的；具有分级和输送的功能。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、极少粉尘溢散、维修方便、可用于流水线生产中的自动化作业。适用于粒度在0.074-5mm、含水量小于70%、无粘性的各种干式粉状物料的筛分。最大给料粒度不大于10mm。

直线振动筛主要应用行业：

化工、食品、冶金、矿山、建材、粮食、磨料、化肥、煤碳等行业中颗粒状、粉状物的筛分分级，浆状物料的过滤脱水都有广泛的应用先例。

直线振动筛工作特点：

- 1.对筛网部分的设计，能迅速换网，迅速张紧；
- 2.效率高、噪音低；

- 3.物料在筛面的行程长，筛分精度高、处理量大；
- 4.在分选的同时，对物料长距离输送；
- 5.可根据物料粒度、透筛概率、生产率改变筛面间距及倾角；
- 6.可根据生产现场设计不同的形状及结构。

直线振动筛的结构组成：

具体结构：直线振动筛主要由筛箱、网架、筛网、振动电机、电机台座、减振弹簧、支架组成。

- 1、筛箱：由数张厚度不同的钢板焊制而成，具有一定的强度和刚度，是筛机的主要组成部分。
- 2、网架：由变形较小的木材制成，用来保持筛网平整张紧，达到正常筛分。如果比重较大或产量大时可使用金属筛框
- 3、筛网：用复合国家标准的不锈钢筛网。
- 4、振动电机使用与维修方法详见振动电机使用说明书。
- 5、电机台座：标准型（电机安装在筛箱下方的）筛机的电机台座是可以移动的，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。
- 6、减振弹簧：阻止振动传给地面同时支持筛箱的全部重量。安装时，弹簧必须垂直于地面。
- 7、支架：由槽钢组成，支撑着振动筛主体。安装时支柱必须垂直于地面，两支柱下面的槽钢应相互平行。

相关振动筛搜索：<http://www.hczds.com> 13603732172