

振动筛电机摆放

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



振动筛电机摆放

当两台振动电机做同步反击旋转时，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。电机台座：标准型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。主要特点及适于行业该系列直线钻井液振动筛的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。简单的可分为两种，一种是轻型直线振动筛，另外一种为重型直线振动筛，而振动筛电机摆放的电机摆放方式大致可以分为种，分别为底部两侧顶部三种安装方式。两侧安装：这也是轻型直线筛比较常见的一种安装方式，客户现场如果高度受到限制时，但又对设备的宽度没有限制的情况下使用。如由于一些物料的特殊要求，设备的出料口不能离地太高，这种情况如果振动电机振动筛电机摆放还安装在直线筛的底部，设备的整体高度就不好控制。直线筛的筛箱的高度通常是一定的，所以不能对筛箱的高度做调整，那么可以将振动电机安装在直线筛的两侧，而不是安装在设备的底部，这样可以大大的降低设备的整体高度，满足客户对直线筛整体高度的限制要求，又不影响设备的工作效率。

顶部安装：这种安装方式常见于重型直线振动筛，因为产量大，筛子底部需要做料仓，振动电机只好设计在筛子的顶部，这样不仅产量可以达到，而且不影响出料问题，既方便又实用。以上由先锋振动为大家分享的种直

振动筛电机摆放

线振动筛电机安装方式，用户可根据自身的现场位子来决定电机的安装方式，希望可以帮助到大家！本文由新乡振动筛厂家先锋机械撰写，转载请注明出处：<http://xxxfzd.com>。直线振动筛的电机不同安装位置介绍发布者：大汉市场部发布时间：--阅读：次直线振动筛分为轻型和重型筛两种，工艺结构及应用行业各不相同，直线振动筛具有产量大维护简单筛分效率高等特点深受各个行业的欢迎。

直线振动筛的结构较为简单，主要由筛箱筛框筛网振动电机电机台座减振弹簧支架等组成，而其中振动电机的安装方式根据客户的场地大小物料不同等特点，通常可灵活选择设备的底部两侧顶部等三种安装方式，本文就直线振动筛的振动电机这三种常见安装方式及不同的应用范围做出详细说明，直线振动筛用户可在选型使用中作为参考。二振动电机安装于直线振动筛底部这是最常见的直线振动筛振动电机安装的方式，通常建议客户选择这样的安装方式，安全可靠，又节省空间。如客户的场地宽度有限制，场地除了要放置直线筛设备外，直线筛的两侧振动筛电机摆放还应留有一定的宽度，方便投料检修等操作，设备整体如果过宽，会出现放不下或勉强放下，但以后使用不方便的问题。当然，也可以通过减少直线筛的筛框等整体宽度来解决这个问题，但这样会造成设备的有效筛分面积减少，导致处理量变小，影响筛分效率生产进度，所以可以选择将振动电机安装在设备的底部，以此来减少直线筛的整体宽度，这样保证了设备的有效筛分面积，不影响处理量和筛分效率，也大大减小了直线筛设备的整体宽度。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/NmCNZhenDongBj5XB.html>