

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



振动筛视频安装,振动筛设计与制造

振动加速度：不超过 g (g ：重力加速度) 环境温度：不超过 海拔：不超过 $000m$ 电源频率： Hz 电压： V 温升：小于 K (电阻法) 安装前的准备用 0 伏兆欧表测量绝缘电阻，其值应对定子绕组进行干燥处理，烘干温度不能超过 0 。

电机应保证润滑良好，每运行二周左右补充锂基润滑脂 (ZL-) 一次，加油时，通过油杯加入适量锂基润滑脂。日常保养启动前：检查粗网及细网有无破损每一组束环是否锁紧启动时：注意有无异常杂音电流是否稳定振动有无异状使用后：每次使用完毕清理干净定期保养定期的检查粗网，细网和弹簧有无疲劳及破损，机身各部位是否因振动而产生损坏，需添加润滑油的部位必须加油润滑。先臣机械品种系列化个性化，合理的供货价格赢得了广大用户的高度信赖！不断创新积极进取，致力于振动设备的技术开发与更新。我公司为南通信通实业有限公司下设的子公司，是一家集科研开发制供应商：南通信通实业有限公司关于“振动筛振动筛机专业设计制造商新乡先臣振动价格,供应商”信息由企业自行提供，内容的真实性准确性和合法性由发布企业负责。振动器与筛面之间必须安装隔热装置 (隔热水箱或隔热板) 以减少烧结矿的热辐射对振动器的影响，保证振动器在允许的温度下工作。漏斗抽风罩和隔热装置均不得固定在筛子本体上，其与筛体振动部分之间的间隙不得小于 mm 热矿振动筛的安装基础应按总图所示尺寸预埋安装钢板 (钢板厚度 mm)。

振动筛制造

弹簧装入前，应按端面标记的实际刚度值进行选配，每台筛机各支点的弹簧刚度应一致，弹簧安装后中心线与弹簧支座平面应垂直。筛子安装后，应保持筛箱和隔振架的横向水平，可用水平尺在筛箱的进出料端分别测量，若不水平，可调整弹簧支座的高度。电机架安装时，要求电动机轴线和振动器轴线在同一垂直平面上，考虑到筛面上有物料后支承弹簧的压缩变形增加，电动机轴线应低于振动器轴线。安装两振动器之间的中间联轴器时，应严格按制造厂所做的标记对联接法兰进行安装，保证两振动器偏心块相对位置一致。

振动器出厂后，如时间超过个月，安装前发须将振动器各零件拆洗干净，轴承和迷宫槽内注入适量的号工业锂基脂。热矿筛 - 小时试运转后，应检查振动器轴承工作温度，要求轴承最高温度不超过，振动筛视频安装,振动筛设计与制造还应检查筛板和振动器的紧固情况，发现松动应及时拧紧。第一次投产后，热状态工作 - 小时后，应使筛箱冷却至室温，将筛板和振动器的紧固螺栓再拧紧一次ZSR系列大型热矿振动筛（热矿筛）使用与维护：操作人员操作前应熟悉设备，进行设备的总检视，检查各部位螺栓是否松动，筛面是否破损等。

振动筛设计

热矿筛在工作过程中应经常观察筛子运行是否平稳，若发现运动不正常或异常声响时，必须及时停机检查，找出原因，排除故障。

筛板受灼热物料直接接触和磨损，故应经常检查其工作情况，如发现筛板有裂痕，应及时焊补，以免裂痕扩大而造成损坏。google_protectAndRun("render_adsjsgoogle_render_ad",google_handleError,google_render_ad);我单位有一台自定中心的振动筛，电机功率为55KW，四极，是偏心盘带动箱体引起振动的。请问大家，在上方安装一台振动电机振动筛视频安装,振动筛设计与制造还是安装两台振动电机，听说安装两台振动电机是直线振动筛，安装一台电机是圆筛。是不是这样的？安装时有什么要求？在安装使用过程中要注意那些问题？首先确定原先激振器的震动频率，是不是经过皮带轮降速的，振幅多大，是高频振动筛视频安装,振动筛设计与制造还是低频，如果是单轴的应该是圆震动，这些数据对箱体设计的结构强度是有关系的。改为震动电机，单台肯定是圆震动，两台却不见的是直线震动，这和电机的固定方向偏心块调整是否一致有关系。

振动电机一般只用于高频筛，安装位置的震动方向接近筛体重心（按照筛机形式和用途有区别），一般采用上下形式布置，这样可以防止由于同步问题引起的筛体剧烈晃动。圆振动需要画不同直径的圆找切点，直线振动需要画两条斜线，量出振动方向上的距离，开机后找交点，交点所在的距离就是振幅大小。

呵呵，用仪器测量比较准，支持一下！我振动筛视频安装,振动筛设计与制造还有一个土方法：开机的时候，固定一个石笔，笔尖与振动筛的侧板接触，开机运行，然后停机，石笔的轨迹就出来了！公司主营：颚式破碎机,反击式破碎机,振动筛,圆锥破碎机,洗砂机,制砂机,振动给料机,成套制砂生产线设备；据我们对振动筛市场的前景了解，振动机械这一行业振动筛视频安装,振动筛设计与制造还是有很大的市场前景的，就拿郑州市未来机械有限公司的销售来说吧，每一年的销售额都是很可观的。郑州市未来机械有限公司是国家指定定点振动筛给料机生产企业，公司具有多年的生产历史，经验丰富，技术力量雄厚，拥有先进的生产工艺和产品检测仪器。安装时，电动机的基础应该找平，电动机的水平需要校正，两胶带轮对应槽沟的中心线应当重合，三角胶带的拉力要求合适。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/loXjZhenDongPvXOu.html>