

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



ZS型振动筛

结构与性能工作原理振动筛由电动机的运转，使振动器产生激振，通过弹簧连接，使参振部分成复旋形振动，此振动轨迹是一种复杂的空间立体曲线，该曲线在水平投影为一圆形，在两垂直面上的投影均为椭圆形（上下左右倾斜三维运动）。调节振动器上下旋转重锤块的相位角，可改变筛面物料的运动轨迹，当上下重锤块重叠，相位角在0度时，物料从中以向外辐散；当重锤块的相位角在90度时，物料向中心聚拢。主要技术数据分级筛选模拟图筛选范围广ZS型系列振动筛分机对任何颗粒细粉浆液粘液一定范围内均可筛选。出料口位置可沿圆周。任意改变高效率精确筛分全封闭结构，粉末不飞扬液体不泄露网孔不堵塞筛分物料自动排出闸门型结构使物料在筛面上充分筛分，精度高，处理量大，设备可安装到任何所需位置，不需固定，便于移动。

可调节的偏心重锤经马达驱动传达到主轴中心线，在不平衡的状态下产生离心力，使物料强度改变，在筛内形成轨道旋涡。直线振动多层筛ZS型高效重型振动筛多层直线筛ZS直线筛其ZS型振动筛名称直线振动筛，直线震动筛，直线振动筛分过滤机，长方形振动筛，直线振动筛选机，高效重型直线筛ZS直线筛工作原理ZS直线筛是双振动电机驱动。

zs型振动筛

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。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。物料从给料机均匀地进入筛分机的进料口，通过多层筛网产生数种规格的筛上物筛下物分别从各自的出口排出。ZS直线筛技术参数：以上是直线振动多层筛ZS型高效重型振动筛多层直线筛的详细介绍，包括直线振动多层筛ZS型高效重型振动筛多层直线筛的厂家价格型号图片产地品牌等信息!中国站和淘宝网会员帐号体系《服务条款》升级，完成后两边同时成功。特点：效率高，设计精巧耐用换网容易，操作简单，清洗方便杂质粗料自动排出，可以自动化作业无机械动作保养简易，可单层或多层使用原料接触部分均用不锈钢制成。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/qBEVZSPGt0n.html>