

矿山一般用什么机器,矿山上用的筛网图片

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



矿山一般用什么机器,矿山上用的筛网图片

筛分机的筛分过程可以认为是由物料分层和细颗粒透筛两个阶段所构成，但是两个阶段不是先后关系，而是相互交错，同时进行的。直线筛百科：直线筛（直线振动筛参数）利用振动电机激振作为振动源，使物料在筛网上被抛起，同时向前作直线运动，物料从给料机均匀地进入直线筛分机的进料口，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。直线筛矿山一般用什么机器,矿山上用的筛网图片适用领域：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。直线振动筛（直线筛）系高效新型的筛分设备，广泛用于矿山煤炭冶炼建材耐火材料轻工化工等行业。直线筛工作原理：直线筛工作时，两电机同步反向旋转使激振器产生反向激振力，迫使直线筛的筛体带动筛网做纵向运动，使其上的物料受激振力而周期性向前抛出一个射程，从而完成物料筛分作业。当两台直线筛的振动电机做同步反旋转时，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。

筛网图片

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。直线筛简介：直线筛（直线振动筛）利用振动电机激振作为振动源，使物料在筛网上被抛起，同时向前作直线运动，物料从给料机均匀地进入直线筛分机的进料口，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。直线筛的筛机结构简单，筛分能力大且能耗少维修简便，直线筛广泛应用于矿山煤炭电力冶金建材耐火等各行各业对较大块状物料及中小颗粒状物料的分级作业。直线筛的筛机的动力装置有振动电机直接驱动和普通电机通过联轴器带动激振器间接驱动两种形式，可满足不同环境需要；直线筛的筛面有金属编织网棒条铸造焊接冲孔等多种形式，筛面既有单层结构也可多层布置，可满足不同筛分作业要求。直线筛运动轨迹为直线，采用双振动电机自同步拖动，是一种通用筛分设备，分单层和双层;筛箱分敞开型和封闭型;筛网分为钢丝编织筛网焊接筛网调缝筛板初梳齿筛板和其他特殊材料筛板。

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