

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



煤矿用振动筛

一五一煤矿振动筛操作工职责开机前必须对设备各部件进行检查,发现异常立汇报处理,否则不准开机。仿制阶段：这期间，仿制了前苏联的系列圆振动筛-型摇动筛；波兰的-圆振动筛-型摇动筛和型吊式直线振动筛。煤矿用振动筛，以此达到效率高，质量轻，系列完整多样，层次多，满足不同需求。并同国内外的一些知名的企业集团建立了密切的合作关系，取得了很大的成效，为公司在探索国际化发展的道路迈出坚实有力的一步。

由于工业发展缓慢，基础比较薄弱，理论研究和水平落后，我国筛分机械的发展是本世纪近年的事情，大体上可分为三个阶段。无机机械传导振动特殊设计的万宏筛分机，无需地基安装，可放于任何所需位置且易于移动。检查筛分是指矿石经过破碎之后进行的筛分，其目的是保证最终的碎矿产品符合磨矿作业的粒度要求，使不合格的碎矿产品返回破碎作业中，如中细碎破碎机前的筛分，既起到预先筛分，又起到检查筛分的作用。

振幅和频率的选择。筛面上物料的运动分析物料在筛面上运动取决于振幅和频率，为防堵和获得较高的生产率和生产效率，筛子多采用颗粒的跳动状态。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/jl2gMeiKuangRT0iR.html>