

大型圆振动筛结构示意图

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



大型圆振动筛结构示意图

成组夹具成组夹具是成组工艺中为一组零件的某一工序而专门设计的夹具。为了适应我国工业农业国防和科学技术现代化的需要，为了提高机床产品在国际市场上的竞争能力，必须深入开展机床基础理论研究，加强工艺试验研究，大力开发精密重型和数控机床，使我国的机床工业尽早跻身于世界先进行列。后采用条形振动筛，这种振动筛结构简单，但是使用寿命短，筛条两端经常出现裂纹或断裂，致使不合工艺要求的大煤块进入系统，影响锅炉或煤气炉的正常运行。

由此根据选定的动力箱滑台侧底座等标准的位置关系计算长度为，装料高度和夹具底座高度确定后，中间底座高度已确定为。因为不堵筛孔可大幅度降低工作条件非常恶劣的筛面清理工作；并对整个工程项目中厂房高度和设备投入的造价将大幅降低。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/eKkHDaXingK8TY3.html>