

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



重板给料机传动原理

尾部有枕木吸震，中部有特殊的吸震托辊支承，改善大块物料冲击两侧滚轮和槽板的受力条件，提高运行部件的寿命。振动电机轴承的润滑是整台给料机正常工作的关键，在使用过程中应定期对轴承加注二流化钼润滑脂，每两个月加注一次，高温季节每月加注一次，每半年拆修一次电机，更换内部轴承。

螺旋给料机把经过的物料通过称重桥架进行检测重量，以确定胶带上的物料重量，装在尾部的数字式测速传感器，连续测量给料机的运行速度，该速度传感器的脉冲输出正比于给料机的速度，速度信号和重量信号一起送入给料机控制器，控制器中的微处理器进行处理，产生并显示累计量瞬时流量。板式给料机的结构及工作原理机械概述机械分类工作原理安装维修给料机安全操作规程机械概述机械分类板式给料机结构组成与板式输送机基本。

之比：左右，（式中为调谐值为系统的折算质量，为板弹簧组的总刚度），在这种情况下，当负载增大系统的阻尼增大而使振幅减小的同时，系统的固有频率。

板式给料机工作原理运行部件中输送槽与牵引链条及承载机构分别相联接。振动给料机工作原理：型振动给料机主要由振动机架弹簧振动器电机振动架及电机等组成。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/AE95ZhongBanVnMVn.html>