

## 振动给料机的结构

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**



### 振动给料机的结构

振动给料机采用吊挂减振装置：（或座式隔振装置）是承受给料机上全部负荷的部件，其中装有可调节吊杆长短的调节装置，振动给料机的结构还装有为了减少运力负荷基础产生过大冲击力的螺旋弹簧。

振动给料机的激振器：（如图）是本机有核心，振动给料机的结构由振动电机，平衡架橡胶剪切弹簧和上下压板组成，激振部通过螺栓与槽体连接。振动给料机的闸门漏斗：储料仓到振动给料机中间联结的机构，闸门可起到封闭料仓作用以备给料机维修时使用，闸门可为电动电液手动式等。

给料机给料时可满足长期连续或间断运行要求（电机选用连续工作制或间断工作制），该机所需激振力小冲击小运行平稳振幅稳定启动快停车迅速维修工作量小。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/PYyQZhenDongLr0BW.html>