

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



振动给料机偏心轴方向

振动给料机偏心轴方向，空试前，应将全部螺栓紧固一次，尤其是振动电机的地脚螺栓，连续运转-小时应重新紧固一次。工作原理振动给料机是利用振动器中的偏心块旋转产生离心力，使筛厢振动器等可动部分作强制的连续的圆或近似圆的运动。振动给料机工作原理：系列振动给料机是由给料槽体激振器弹簧支座传动装置等组成。

安装后的给料机应留有的游动间隙横向应水平，悬挂装置采用柔性连接。给料机可分为钢板结构和篦条结构，钢板结构的给料机多用于砂石料生产线，将物料全部均匀地送入破碎设备；篦条结构的给料机可对物料进行粗筛分，使系统在配制上更经济合理，在破碎筛分中已作为必不可少的设备。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/1km1ZhenDongot1ZR.html>