

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



bgzg2000振动给料机

气隙过大会减小振幅，增大电流和功率消耗；气隙过小会造成衔铁与铁芯的撞击，损坏部件。根据设备性能要求，配置设计时应尽量减少物料对槽体的压力，按制造厂要求，仓料的有效排口不得大于槽宽的四分之物料的流动速度控制在-对给料量较大的物料，料仓底部排料处应设置足够高度的拦矿板；为不影响给料机的性能，拦矿板不得固定在槽体上。bgzg振动给料机，振动频率的提高对提高给料能力有利，但过高的频率又会增加机件的动应力和动力变形。三结构原理：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。

电磁振动给料机应整体安装，一般不允许拆卸，也不允许在机器上固结任何刚性附件。槽体振动给料的振动源是激振器，激振器是由两根偏心轴（主被动）和齿轮副组成，由电动机通过三角带驱动主动轴，再由主动轴上齿轮啮合被动轴转动，主被动轴同时反向旋转，使槽体振动，使物料连续不断流动，达到输送物料的目的。

可选装变频调速电机，调节频率，从而改变产量，便于控制给料量，无需频繁启动电机。

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