

振动给料机安装要求

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



振动给料机安装要求

采用自动翻斗将矿石倒入矿仓，矿仓顶部设有重型格栅，格栅的缝隙为棒条振动给料机所承受物料的最大粒度。矿仓进料口与底部出料口有一定的距离，使矿仓受料后底部形成一定积料，对下落物料有一定的缓冲，以减小物料对棒条振动给料机的冲击，矿仓出料口底部的顶面与棒条振动给料机槽底面距离须大于最大给料粒度倍左右。

由于棒条振动给料机的槽面与槽框顶面的距离小于物料的最大粒度，须设置矿仓溜槽，以防止物料溢出槽框外。电机振动给料机维护与要求给料机在运行过程中应经常检查振幅，振动电机的电流和电机表面温度，要求前后振幅均匀，不左右摆摇，振动电机电流稳定，如发现异常情况，应立即停机处理。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。GZ系列电磁振动给料机特点电磁振动给料机是一种新型的给料设备，振动给料机安装要求和其振动给料机安装要求给料设备相比具有以下特点：体积小，重量轻，结构简单，安装方便，无转动部件不需润滑，维修方便，运行费用低。

本系列电振机的控制设备采用了可控硅半波整流线路，因此在使用过程中可以通过调节可控硅开放角的办法方

便地无级地调节给料量，并可以实现生产流程的集中控制和自动控制。由于给料槽中的物料在给料过程中连续地被抛起，并按抛物线的轨迹向前进行跳跃运动，因此给料槽的磨损较小。振动给料机结构简易，在生产的过程中，电磁振动给料机可以快速的把块状颗粒状物料从贮料仓中快速的运送到物料处理设备中，但由于对电磁震动器的技术要求和配合料的输送要求振动给料机安装要求还缺乏一系列试验，所以对震动投料机在组装机中振动给料机安装要求还有些值得引起重视的几点。料槽与震动器的角度的处理。发布时间：--作者：佰辰颚式破碎机网来源：<http://cinbinmaccom>怎么样解决颚式破碎机中的停机故障, 砂石破石机在我国煤炭行业的应用编者摘要：给料机在运行过程中应经常检查振幅, 振动电机的电流和电机表面温度, 要求前后振幅均匀, 不左右摆摇, 振动电机电流稳定, 如发现异常情况, 应立停机处理。

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。

振动给料机中配料定量给料时为保证给料均匀稳定, 防止物料自流应水平安装, 如进行一般物料连续给料, 可下倾 0° 安装。其品牌为西玛电机, 主要开发设计高压电机低压电机交流电机直流电机等系列产品及其配套控制设备, 并可根据用户要求开发设计非标产品。振动给料机安装要求. 振动给料机中用于配料定量给料时为保证给料均匀稳定, 防止物料自流应水平安装, 如进行一般物料连续给料, 可下倾 0° 安装。振动给料机维护与要求给料机在运行过程中应经常检查振幅, 振动电机的电流和电机表面温度, 要求前后振幅均匀, 不左右摆摇, 振动电机电流稳定, 如发现异常情况, 应立停机处理。丰德机械公司生产的GZD系列振动给料机, 是专为破碎筛分中粗破碎机前均匀输送大块物料而设计的新型振动给料机。在生产流程中可以把块状颗粒状物料从贮料仓中均匀定时连续地给到受料装置中去, 从而防止受料装置因进料不均而产生死机的现象, 延长了设备使用寿命。

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。

该系列振动给料机振动平稳工作可靠噪声低耗能小无冲料现象寿命长维护保养方便重量轻体积小设备调节安装方便综合性能好, 当采用封闭式结构机身时可防止粉尘污染。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。振动给料机性能特点: 该机结构简单, 振动平稳, 喂料均匀, 连续性能好, 激振力可调; 随时改变和控制流量, 操作方便; 偏心块为激振源, 噪音低, 耗电少, 调节性能好, 无冲料现象; 若采用封闭式机身可防止粉尘污染。振动给料机用途: 振动给料机广泛用于矿山碎石场冶金建材化工选矿煤矿等行业的破碎筛分生产线中。振动给料机的安装与调试使用

振动给料机安装要求

与维护：给料机如用于配料定量给料时，为保证给料的均匀稳定，防止物料自流应水平安装，如进行一般物料连续给料，可下倾0°安装。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/zZnEZhenDongXVsIB.html>