

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**



### 振动喂料机安装方案,振动喂料机工作原理

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。振动给料机（喂料机）性能特点振动平稳工作可靠寿命长；可以调节激振力，可随时改变和控制流量，调节方便稳定；振动电机为激振源，噪声低，耗电小，调节性能好，无冲料现象。结构简单，运行可靠，调节安装方便，重量轻，体积小，维护保养方便，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。振动给料机技术参数振动喂料机简述：振动喂料机又称振动给料机，我公司生产的GZD系列振动喂料机是专为破碎筛分中破碎机前均匀输送大块物料而设计的新型振动喂料机。

振动电机振动给料机振动喂料机喂料机可分为钢板结构和篦条结构，钢板结构的喂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；篦条结构的喂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。振动喂料机（给料机）性能特点：振动平稳工作可靠寿命长；可以调节激振力，可随时改变和控制流量，调节方便稳定；振动电机为激振源，噪声低，耗电小，调节性能好，无冲料现象。振动电机振动给料机振动喂料机结构简单，运行可靠，调节安装方便，重量轻，体积小，维护保养方便，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，振动电机振动给料机振动喂料机使物料连续不断流动，达到输送物料的目的。振动给料机在生产流程中，可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，在砂石生产线中可为破碎机械连续均匀地喂料，并对物料进行粗筛分，广泛用于冶金煤矿选矿建材化工磨料等行业的破碎筛分联合设备中。激振式喂料机系列采用两台激振式电机，用户可调整喂料机的振动频率，从而控制石料的喂料速度，振动给料机在生产过程中，用于把块状粉状物料从料仓或漏斗中均匀连续的给到受料设备中，从而实现生产流程的自动控制。振动给料机性能特点体积小重量轻结构简单紧凑;安装维修方便，运行费用低；效率高，给料能力大;噪音低，有利于改善工作环境;耗电少，功率因数高;本设备在远超共振状态下工作，因而振幅稳定，运行可靠，对各种物料适应性较强;加配料需调整偏心块可方便地无级调节给料量。振动喂料机的用途：振动喂料机是直线振动式给料设备，具有振动平稳，工作可靠，寿命长等特点，可为破碎机械连续均匀喂料，并对物料进行粗筛分，广泛应用于选矿建材化工等行业的破碎联合设备中。

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，槽体振动，使物料连续不断流动，达到输送物料的目的。

公司拥有固定资产亿，现代化办公场地研发中心和标准化厂房多平方米，拥有一批经验丰富技术过硬技能高超的研发制造队伍及售后服务团队，企业充满了勃勃生机和无限活力。为了适应市场变化，不断满足客户要求，公司在引进吸引国内外先进技术的基础上，先后成功研制了一系列矿山冶金设备。公司技术力量雄厚，生产设备先进，检测仪器优良，配备了先进的CAD计算机辅助设计系统和计算机模拟测试系统。确保了设计开发生产和售后服务各个环节的质量，产品具有高效节能环保的高标准，性价比高，产品覆盖国内省市自治区，多年来承担出口任务，并与多家外商建立了长期的合作关系。丰富的技术沉淀和高技术应用，使我们的产品在技术含量技术性能可靠性及使用维护成本各方面处于行业领先水平。我公司专业生产选矿设备，浮选设备重选设备磁选设备等成套设备，产品有各种球磨机粗细碎破碎机自吸和充气式浮选机干式和湿式磁选机单筒和多筒烘干机回转窑浮选柱浓密机斜管浓密箱盘式真空过滤机，皮带输送机螺旋输送机斗式提升机等主机和配套设施。

藤条前期筛选过滤，细料直接可送入振动筛，可有效过滤不需要的杂质（土，泥）提高下一道程序效率，省时省力 可以清晰看出藤条采用优质工字钢材质铸造而成，这在业内同等产品中称得上是一等一的质量，坚实耐用河南泰祥机械ZSW型振动给料机工作原理ZSW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。

激振器个是由二特定位置的偏心轴以齿轮相啮合组成，装配时必须使两齿轮按标记相啮合，通过电机驱动，使两偏心轴旋转，从而产生巨大合成的直线激振力，使机体在支承弹簧上作强制振动，物料则以此振动为动力，在料槽上作滑动及抛掷运动，从而使物料前移而达到给料目的。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/yhucZhenDongLgjFT.html>