

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



GZG自同步惯性振动给料机

该机具有体积小重量轻结构简单紧凑安装维修方便噪音底耗电少运转可靠等优点用途和特点GZGGZGF系列自同步惯性振动给料机广泛用于矿山冶金煤炭建材轻工化工电力粮食等行业中，用以把块状颗粒状及粉状物料从贮料仓或漏斗中均匀连续或定量地给到受料装置中去。GZG系列给料机为普通槽型，用于无特殊要求的物料给料，GZGF系列给料机为封闭槽形给料机，用于粉尘较大及挥发性物料的给料。另外GZG自同步惯性振动给料机还具有过流过压断相保护作用，GZG自同步惯性振动给料机还可应用户要求，增加能耗制动设备相比具有以下特点：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；耗电小，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；加配电机调速器后不需调整偏心块可方便地无级调节给料量。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。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。带"# "的型号，其槽体采用GZ系列电磁振动给料机相应尺寸；不带"

"的型号其槽体采用国际标准槽型；GZGF系列自同步惯性振动给料机技术参数GZG型电机振动给料机产品概述GZG系列电机振动给料机是利用两台偏心振动电机的同步原理，产生与水平面成 α 角的合力，通过周期振动，从而推动给料槽内的物料做抛掷或滑行运动，用于把块状颗粒状及粉状物料从贮料仓或其GZG自同步惯性振动给料机贮料设备中均匀连续或定量地给到受料设备中，适应于自动配料定量包装和自动控制。GZG系列电机振动给料机广泛应用于矿山冶金煤炭火电耐火玻璃建材轻工化工机械粮食等行业中。GZG系列电机振动给料机用于把粉状颗粒状及粉体物料从贮料仓或其他贮料设备中均匀或定量的给到受料设备中。电机振动给料机安装及使用注意要点：电机振动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 α 安装。

gz振动给料机

对于难输送的物料（如滑石粉钛白粉白泥面粉粘土等），以及含水量较大的亲水性物料，则应根据试验确定产量。我公司依靠先进的制作工艺，完善的检测手段，科学的管理体系，良好的企业信誉，赢得了广大新老用户的好评和赞誉。

希望和新老客户共同创造行业内的第一品牌我公司是生产振动电机和振动机械的专业厂家，公司年创业至今，规模不断扩大，由一个名不见经转的小厂，如今已是拥有百名员工，厂房占地近多平方米，并已建立完善的科研和售后服务队伍的行业知名企业。我公司始终把以质量求生存，以信誉求发展立为企业经营宗旨；精良的产品快捷方便的售后服务是我公司永久的承诺。

为采购商降低了损失，争取了时间公司产品：振动电机，振动筛，振动平台，防闭塞装置，仓壁振动器，旋振筛,气流筛,振动磨机,给料机，混合机,输送机，提升机，仓壁振动器，YZS振动电机等产品。公司已经通过国家强制性CCC认证，ISO质量体系认证KRBR型圆盘给料机信息内容：KRBR型圆盘给料机产品概述KRBR型圆盘给料机是用于各种非粘性物料粒度一般不大于毫米的容积式加料设备。本机具有结构简单操作方便给料均匀，使用可靠的优点，如果改变调整套与圆盘之间的距离，可以达到调节给料量的目的。底板有立向筋板，并用三道通长托辊支承，保证了底板本身刚度，消除了现有往复式给料机底板工作中弯曲变形的弊病。

振动给料机

可广泛用于矿山冶金煤炭建材化工电力各行业，用于把块状颗粒状及粉状物料从料仓或漏门中均匀连续或定量地给到受料装置中去。我厂始建于年，占地多平方，经过近二十多年的发展，现在资产万元，专业工程技术人员百余人，拥有各类生产机械设备台，检验检测设备和仪器四十多台。我们单位连续多年被鹤壁市政府评为“文明单位”，河南省人民政府评为“省级先进单位”，被省市工商行政管理局评为“重合同守信用单位”等。

我单位将以领先的技术高质量的产品良好的信誉和优质的售后服务回报新老客户，希望新老客户一如既往地支持和关心我们的发展，真诚的欢迎新老客户前来考察指导洽谈业务。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/AQdpGZKA11R.html>