

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



zg200振动给料机

ZG系列振动给料机一用途ZG系列振动给料机广泛用于矿山冶金煤炭建材轻工电力化工粮食等部门中，用以把块状颗粒状及粉体物料从料仓或漏斗中均匀连续或定量地给到受料装置中去。本图所示为敞开式，用户如要封闭式或有特殊要求，可在合同中注明，我厂定按买方要求供货，同时可根据用户的特殊要求重新设计。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ZG-吨给料机ZG-吨给料机ZG-吨给料机ZG-吨给料机ZG-吨给料机ZG-0吨给料机ZG-0吨给料机ZG-7吨给料机ZG-7吨给料机ZG-0吨给料机。

利用电机振动给料机可向带式输送机振动输送机斗式提升机破碎机振动筛粉碎机等设备给料，并可用于自动配称定量包装自动控制的作业流程中，实现流水作业自动化。

本企业本着诚实的信誉，诚信的售后服务率先通过GB/T-（GB/T等同采用ISO/IEC）标准相关检验能力的规定。新乡市振动设备制造有限公司拥有一流的生产流水线和一大批的高级技术人员，在国内的振动设备制造行业中有着强有力的竞争力。进入公司黄页新乡市振动设备制造厂有限公司新乡市振动设备制造厂是专业性生产各种

型号振动设备的厂家，产品型号齐全。

振动筛分输送专用设备，旋振筛，多层直线筛，高效重型筛，振动给料机，振动给料斗，振动防闭塞，高效分级筛，仓壁振动器，振动电机，防爆振动电机，法兰成型机，振动平台，橡胶弹簧，筛网，橡胶球等振动筛配件。仓壁振动器振动平台振动给料机往复式给料机振动筛三维震实台防爆振动电机防闭塞装置提升机输送机振动筛等新乡市宏达振动设备有限责任公司是一家专业从事振动电机生产，开发的优秀企业。

宏达振动电机YZDTZDYZSYZOYZU,JZOYZDP系列振动电机新乡市宏达振动设备有限责任公司为豫北政治经济文化和交通中心城市，地处黄河中下游，地处河南省北部，北依太行，距首都北京公里，南临黄河，距省会郑州公里。我厂是生产振动电机的专业生产厂家，已LZFFZFB仓壁振动器_CZ电磁仓壁振动器新乡市宏达振动设备有限责任公司为豫北政治经济文化和交通中心城市，地处黄河中下游，地处河南省北部，北依太行，距首都北京公里，南临黄河，距省会郑州公里。我厂是生产振动电机的专业生产厂家，TH斗式提升机，螺旋提升机，垂直提升机新乡市宏达振动设备有限责任公司为豫北政治经济文化和交通中心城市，地处黄河中下游，地处河南省北部，北依太行，距首都北京公里，南临黄河，距省会郑州公里。我厂是生产振动电机的专业生产厂家，供应激振器振动电机振动筛给料机防闭塞提升机,输送机新乡市宏达振动设备有限责任公司为豫北政治经济文化和交通中心城市，地处黄河中下游，地处河南省北部，北依太行，距首都北京公里，南临黄河，距省会郑州公里。我厂是生产振动电机的专业生产厂家，已免责申明：以上所展示的信息由企业自行提供，内容的真实性准确性和合法性由发布企业负责，中国建材网对此不承担任何保证责任。该机采用新型振动电机做激振源，具有结构简单紧凑，使用及维修方便，给料连续均匀，料槽磨损小，使用寿命长等优点，常与振动输送机振动筛斗式提升机破碎机等配套使用，用于自动配称定量包装自动控制的工艺流程中，是冶金矿山电力建材化工机械等行业理想的给料设备ZG振动给料机工作原理及结构特点ZG系列振动给料机是利用新型振动电机驱动，使筛体沿槽方向作周期性直线往复运动来实现均匀定量给料。ZG振动给料机安装与调试使用与维护a振动给料机如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，可下倾安装。

ZG振动给料机说明ZG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，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。工作原理：ZG系列电机振动给料机的给料过程是利用特制的振动电机驱动给料槽沿倾斜方向作周期直线往复振动来实现的，由于振动电机的连续激振，给料槽连续振动，槽中的物料则连续向前跳跃，以达到给料目的。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/BGYZZGM3CPJ.html>