

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**



### zg振动给料机

ZG系列振动给料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。更多振动筛分振动输送设备请[xxwmyj.com](http://www.xxwmyj.com)ZG系列振动给料机一产品简介ZG系列振动给料机是一种新型节能通用给料设备。常与振动输送机振动筛带式输送机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。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o安装。河南博能中电环保工程有限公司是一家国家高新技术企业，是以环境工程环保设备的研制开发设计生产安装调试运营，服务于一体的专业公司专业从事脱硫脱硝系列产品的设计研发制造和安装的企业。并具备先进的风机和除尘系统生产线，优良的制造检验设备，高超的设计研发水平，形成技术攻关市场开发

生产制造设备配套土建安装调试运行服务保障等多元化产业链。

我公司专业从事环保技术研发，燃煤锅炉烟气脱硫脱硝脱汞除尘工程，生活污水和工业废水的处理工程，矿热炉焦炉垃圾固体焚烧炉及各种工业废气的治理工程等工作。是中国环保骨干企业和国家优秀专利企业，其脱硫脱硝除尘技术品牌知名度市场占有率在国内同行中名列前茅。主要产品有各种型式振动给料机振动输送机振动给料斗气垫皮带传输机振动筛斗式提升机螺旋输送机胶带输送机埋刮板输送机各种袋式除尘器湿式除尘器静电除尘器，甲带给煤机，活化给煤机等三十多种系列产品，多种规格。

本厂以产品新颖，质量可靠，品种规格齐全著称，广泛满足国内外矿山冶金煤炭电力建材化工交通医药粮食等行业生产需要，产品畅销全国个省市，自治区和欧亚非十几个国家，深受用户好评。GZG型系列惯性振动给料机是一种很难标准化的通用给料设备，广泛用于相关行业对各种块状及粉状物料的短距离输送。GZG系列电机振动给料机在多种场合场合已经广泛的替代了电磁振动给料机，由于采用振动电机为振动源，其转速功率的控制性非常强，通过控制电机的转速和输送功率，可以达到定量控制该系列电机振动给料机给料量，使得其在实际生产中变得非常方便。

GZG系列电机振动给料机在使用过程中，可以调节激振力来改变和控制流量，因而调节方便，流量稳定，噪音低，耗电小，无冲料现象，同时本系列振动给料机具有重量轻，体积小，噪音低，耗电少，保养方便安装维修方便等特点，如采用封闭式结构，可防止粉尘外溢及环境污染。GZG型电机振动给料机产品工作原理GZG系列给料机的给料过程是利用特制的振动电机或两台电动机带动激振器驱动给料槽沿倾斜方向作周期直线往复振动来实现,当给料槽振动的加速度垂直分量大于重力加速度时,槽中的料被抛起,并按照抛物线的轨迹向前跳跃运动,抛起和下落在瞬间完成,由于激振源的连续激振,给料槽连续振动,槽中的煤连续向前跳跃,以达到给料的目的。使用于把块状颗粒状或粉状物料从贮料仓均匀送到受料装置中，广泛使用于冶金矿山煤炭建材化工轻工等行业。工作远离及结构特点ZG系列振动给料机是利用振动电机驱动，使物料沿槽体方向作周期直线往复振动来实现均匀定量给料。

公司董事长王延益，高级工程师，是在工程技术领域享受国务院颁发的政府特殊津贴的国家级专家，其个人专利多达多项。公司专业生产冶金行业高炉槽下烧结工段的振动筛，煤炭行业的洗选煤筛弧形筛，特别是粘性煤分级筛等各种振动筛分给料设备及各行业使用的破碎类铸造类产品,聚氨脂和橡胶制品。在铸造技术振动设备振动源及新的振动设备应用领域具有扎实的理论基础和丰富的实践经验，公司建立有企业技术中心和检测中心，技术力量雄厚，检测手段齐全。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/0036ZGhm0uc.html>