

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**



## 振动给料机型号,振动给料机型号gzdz

本厂主要生产PC系列破碎机鄂式破碎机辊式破碎机反击式破碎机系列直线振动筛SH型回转筛（滚筛），TDTD型固定带式输送机QD轻型带式输送机Y移动式输送机DY移动式输送机系列提升机螺旋输送机等。本机在生产流程中，可把块状颗粒状粉状物料从贮料仓中均匀，定时，连续地给到受料装置中去，振动给料机型号,振动给料机型号gzdz适用于自动配起宅器向焚和自动控制的流程。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。GZG型电机振动给料机产品振动给料机型号,振动给料机型号gzdz适用范围GZG系列电机振动给料机广泛应用于矿山冶金煤炭建材轻工化工电力粮食等各行业,用于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系列电机振动给料机主要技术参数表:GZG系列电机振动给料机设备选型注意事项:生产率的确定:本系列电机振动给料机的生产率是以河砂为标准物料给出的(堆比重为 $1.6T/m^3$ )。

### 振动给料机

当物料堆比重大于 $1.6T/m^3$ 时,其产量可按额定值选取;当物料的堆比重在 $1.6T/m^3$ 时,其产量可达到额定产量的 $1.5$ 倍。对于振动给料机难于输送的物料(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。

控制箱的选择:本系列电机振动给料机配套控制箱为反接制动控制箱,振动给料机型号,振动给料机型号gzdz可使给料机在停车时,快速停机,使给料机迅速通过共振区,避免过大振幅对机器造成损害。该控制箱具有过流过压断相等保护功能,另可根据工艺要求,增加能耗制动快慢加料远程控制及无级调速等功能。给料机使用条件:环境温度不超过 $+40^\circ C$ ;在环境温度为 $0 \pm 5^\circ C$ 时,周围介质相对湿度不大于 $80\%$ ;周围没有严重腐蚀及影响电气绝缘的介质。GZG型电机振动给料机安装与调试使用与维护: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 $0^\circ$ 安装。电机轴承每个月加注一次润滑油,高温季节应每月加注一次润滑油选用提示:GZG型振动给料机是一类典型的非标产品,现场实际使用情况千差万别,选型时应根据物料物性接口尺寸等具体情况,科学决策合理规范化。应用领域:VU系统可以用廉价的各种矿山尾料废料建筑垃圾等作为原料,采用零污染的干法工艺,产出的高品质机制砂给料粒度: $(0.075-2.0mm)$ 出料粒度: $(0.075-2.0mm)$ 电磁振动给料机型号振动给料机型号振动给料机VU系统干式制砂成套设备是主要针对传统机制砂工艺的不足之处而推出的VU骨料优化系统,以全新的干式制砂方案解决优质机制砂的生产问题,上海世邦该设备产出的砂子完全能和天然砂媲美,为砂石干混商混管桩水泥制品等行业带来了崭新的效益和发展机会。

VU系统可以用廉价的各种矿山尾料废料建筑垃圾等作为原料,采用零污染的干法工艺,生产出可调控的高品质机制砂,可用于搅拌站干混砂浆水泥制品厂等配套制砂,骨料矿山配套制砂,大型建工项目配套制砂等。成品砂经过VU型冲击破高频率的“石打石”冲击整型高速研磨和粒优机的瀑落磨刷三道优化作用,被充分破碎和打磨,砂粒饱满表面圆润粗细均匀。使砂子的级配粒型含粉量更加合理,细度模数达到 $2.0-3.0$ 之间,含粉量在 $5\%-10\%$ 之间,

可任意调节。VU系统的筛选一体机模控筛同时具备振动筛分料和空气选粉的功能，筛选效率高，且可随时调节控制成品砂的级配组成和含粉量，不需要更换筛网等硬件。该系统且环保指标出色，全封闭和负压的工艺设计，使VU系统运转过程不产生扬尘，而干法生产不需要水洗，生产过程不产生污水淤泥处理的问题。从业多年来，始终致力于矿山破碎设备制砂设备和工业磨粉设备，为高速公路铁路水电等大型工程项目提供高等级砂石料解决方案和高端成套设备。余年的机械研发与生产经验余万平方米的生产基地专业的技术与服务队伍为世邦集团打造百年基业提供了不竭动力。目前，世邦机器全部按照ISO国际质量认证体系标准进行设计生产组装检测，销售网络覆盖全球多个国家和地区。

我厂生产的振动给料机结构简单，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。工作原理振动给料机又称振动喂料机，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碎石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。振动给料机安装与调试使用与维护：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0°安装。本系列产品种类繁多，并可根据用户要求，单独设计专门制造，所有型号的电磁振动给料机，均能很方便地实行手动或自动控制给料量。

GZ型是为满足大型火电厂输煤需要而专门研制的，获国家机械学技术进步奖，河南省优秀产品一等奖国家重大成果装备奖等系列殊荣。GZ系列电磁振动给料机广泛应用于矿山冶金煤炭建材轻工化工电力机械粮食等各行各业中，用于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。

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。

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