

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



GZG80-4振动给料机,GZG903振动给料机

二详细说明：用途及特点GZG80-4振动给料机,GZG903振动给料机适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地给受料装置中去，广泛应用于冶金矿山煤炭建材化工机械轻工粮食等各行业。GZG系列振动给料机是一种新型的第三代给料设备，GZG80-4振动给料机,GZG903振动给料机与其GZG80-4振动给料机,GZG903振动给料机给料设备相比，具有以下特点：结构简单重量轻噪音低工作可靠给料能力大安装维护方便；利用特制振动电机自同步原理，起动迅速工作稳定停车平稳；物料按抛物线轨迹连续向前作跳跃运动，因此给料槽磨损较小；由于可以瞬时地改变和启闭料流，所以给料量有较高的精度；本系列振动给料机不适合有防爆的场合。空运转试车前，应检查各部位螺栓是否紧固，尤其是振动电机的地脚螺栓，连续运转小时后各部位连接螺栓要重新紧固一次，一周内再紧固一次。

空运转试车时，检查给料机运转情况是否平稳，并注意振动电机轴承的温升情况，连续运转小时后，轴承最高温度不得超过。GZG系列电机振动给料机，可根据用户需要制成：下振式：振动电机置于给料机下面；上振式：振动电机置于给料机上面；调速式：振动电机的振频可在~额定频率范围内无级调速；敞开式：给料机上面敞开，比较适于下振式；密封式：给料机除进出口外，全部密封；基座式：对于大型（重型）给料机，一般采用座式结构。设备选型：生产率的确定：本系列自同步惯性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 $6T/m$ ）。

gz给料机

当物料堆比重大于 T/m 时，其产量可按额定值选取；当物料的堆比重在 $\sim T/m$ 时，其产量可达到额定产量的 \sim 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：本系列给料机配套控制箱为反接制动控制箱，GZG80-4振动给料机,GZG903振动给料机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。
。 <http://eweibocom/xxhdzd>给料机使用条件：环境温度不超过 $+ \quad$ ；在环境温度为 $05 \quad$ 时，周围介质相对湿度不大于 $\% \quad$ ；周围没有严重腐蚀及影响电气绝缘的介质。

电机振动给料机主要特点：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，同时本机具有重量轻，体积小，保养方便等特点，电机振动给料机也可采用封闭式结构，可防止粉尘外溢及环境污染。电机振动给料机安装示意图电机振动给料机安装示意图
价格：元/发货期限：自买家付款之日起天内发货有效期至：长期有效型号说明工作原理GZG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，当给料槽振动的加速度垂直分量大于重力加速度时，槽中的物料将被抛起，并按照抛物线的轨迹向前跳跃运动，抛起和下落/秒内完成，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。

GZG80-4振动给料机,GZG903振动给料机适用范围GZG系列电机振动给料机广泛应用于矿山冶金煤炭火电耐火玻璃建材电力化工机械轻工粮食等各行业。

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流程中，实现流水作业自动化。特点GZG系列振动给料机是一种新型的第三代给料设备，GZG80-4振动给料机,GZG903振动给料机与其GZG80-4振动给料机,GZG903振动给料机给料设备相比，具有以下特点：体积小重量轻结构简单安装方便维修少费用低；利用特制振动电机自同步原理，起动迅速工作稳定停车平稳；物料按抛物线轨迹连续向前作跳跃运动，因此给料槽磨损较小；由于可以瞬时地改变和启闭料流，所以给料量有较高的精度；本系列振动给料机不适合用防爆的场合。GZG系列振动给料机可根据用户需求分为：通用型(不表示)，为敞开式用于无特殊要求的一般给料用；密封型(F)，为矩形封闭型结构，适应于粉尘较大的情况给料用；管型(G)，给料槽为管型，适应于易碎颗粒，污染较大且具有挥发性物料给料用；调速型(T)，适应于

自动配称情况下给料用。说明GZG系列电机振动给料机，可根据用户需要制成：下振式：振动电机置于给料机下面；上振式：振动电机置于给料机上面；调速式：振动电机的振频可在~额定频率范围内无级调速；敞开式：给机上面敞开，比较适于下振式，如样本图所示；密封式：给料机除进出料口外，全部密封；基座式：对于大型(重型)给料机，一般采用座式结构。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/T2WtGZTEHcg.html>