

振动给料机GZG80-120,振动给料机HS编码

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GZG80-120,振动给料机HS编码

二详细说明：用途及特点振动给料机GZG80-120,振动给料机HS编码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，振动给料机GZG80-120,振动给料机HS编码与其振动给料机GZG80-120,振动给料机HS编码给料设备相比，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。

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。GZG-惯性振动给料机威猛振动给料机为普通槽型，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。另外振动给料机GZG80-120,振动给料机HS编码还具有过流过压断相保护作用，振动给料机GZG80-120,振动给料机HS编码还可应用户要求，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。

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；新乡市宏达振动设备有限责任公司(梅广州)主营：振动电机振动筛振动平台振动给料机提升机输送机振动磨机仓壁振动器激振器防爆振动电机ZG系列振动给料机产品简介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。 型号及其含义 结构：其结构如图一二所示：主要有：减振器；槽体；振动电机三部分组成，给料机采用两台同一规格的振动电机为激振源。 选型说明：给料量确定：本系列振动给料机能力，是以堆比重为.6t/m槽体水平，且电机激振力为%为标准计算而来的，当实际物料的堆比重大于或小于.6t/m时，或者电机更换时，其产量会有变化，应当进行换算。

用户若需特殊设计，请给出物料名称粒度堆比重含水量给料量及有关安装尺寸，并注明是否封闭有无衬板等。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/EnkKZhenDongNHti3.html>