

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**



### GZG150振动给矿机,GZG40-4振动给料机

产品概述电机振动给料机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，适应于自动配料定量包装和自动控制。

该电机振动给料机具有产品体积小噪音低重量轻耗电少安装维修方便等特点，目前已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。产品工作原理：GZ系列电机振动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。产品特点：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 。

振动筛：分轻型振动筛和重型振动筛，轻型振动筛对粉末颗粒物料进行筛分；重型振动筛对大块物料进行分级，在矿山使用比较广泛。

### gz给料机

直线振动筛：对颗粒粉末状进行筛分，一次可筛分出多个不同的规格，可制作-层，有不锈钢和碳钢两种材质。公司目前的产品包括了六大项上百个品种振动电机振动筛旋振筛气流筛振动磨机给料机混合机输送机环保设备和过滤设备等产品。新乡市共成振动设备有限公司将一如既往地以雄厚的技术力量高品质的产品合理的价格和完善周到的技术服务作为不懈进取的准则，以高素质，富有凝聚力的员工队伍，精湛的制造工艺和完备的加工检测设备，生产出让客户满意的产品。新乡市共成振动设备有限公司《原新乡共成振动设备厂》位于历史文化名城，国家优秀旅游城市--新乡市，是振动机械的专业设计开发制造商，技术力量雄厚。公司全面吸收国内外同类产品的先进技术，坚持科技创新，以人文为中心，为客户量身定制一流的高品质的机械产品我们经营理念是以质量求生存，以信誉谋发展。DZS电机振动水平输送机信息内容：产品用途及特点电机振动水平输送机利用料槽的振动使料槽中的物料从入料口快速输送到出料口，可以用来输送块状颗粒状或粉状常温或高温的各种物料。

料槽的进料和出料也可根据需要制成一点进料一点出料，一点进料多点出料，多点进料一点出料等多种型式。

电机振动水平输送机料槽使用橡胶弹簧或钢簧支承，依靠固定在料槽上的两台振动电机的自同步运转，使料槽产生直线振动。空运转试车前，应检查各部位螺栓，特别是振动电机的地脚螺栓是否紧固，连续运转小时后各部位连接螺栓要重新紧固一次，一周内再反复紧固-次。气流筛筛分效率高产量大，细度精确无超径混级现象，筛网立装不荷重使用寿命长，适应细度范围广，全封闭结构，无粉尘溢散，噪音小能耗低可连续作业，维修方便。工作原理：气流筛筛网为圆筒状，置于机体内，物料通过螺旋输送机输送系统后，和气流混合雾化进入网筒内，通过网筒内风轮叶片是物料同时受离心力和旋风推进力，从而使物料喷射过网，由细料排出口排出，不能过网的物料沿网筒壁从粗料出口排出。从理论上讲，气流筛摒弃了传统的重力势能作业原理，开辟了载流体系动能做功的筛理新途径，GZG150振动给矿机,GZG40-4振动给料机是在密闭状态下利用高速气流做载体，使充分扩散的粉料微粒以足够大的动能向筛网喷射，达到快速分级之目的。通俗地讲：气流筛利用粉料微粒质量小而轻易漂浮流动性好的特点，将其充分扩散到气流中，粉料不再团聚，而是以单个微粒依次随气流透过筛网,因此气流筛的产量大效率高不粘网不堵网孔细度精确。魏经理：--GZG电机振动给料机产品概述GZG电机振动给料机

是一种常用的新型振动给料设备,现已经做广泛应用于矿山冶金煤炭建材化工电力粮食等行业,用于把块状颗粒状及粉状物料从贮料仓或其GZG150振动给矿机,GZG40-4振动给料机贮料设备中均匀连续或定量地给到受料设备中,适应于自动配料定量包装和自动控制。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电机振动给料机主要特点GZG电机振动给料机在使用过程中,可以通过人工调节激振力来改变和控制流量,也可以采用变频器的功率输出无极调整该系列振动给料机的激振力或者使用变频器的频率调节来调整电机的振动频率来达到控制该系列振动给料机的流量的目的,该系列电机振动给料机具有调节方便,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,如采用封闭式结构,可防止粉尘外溢及环境污染。

向破碎机粉碎机等喂供应商:郑州市顺达重型机械制造有限公司产品图片振动给料机价格(元):振动给料机介绍:振动给料机又称振动喂料机。振动给料机结构简单,喂料均匀,连续性能好,激振力可调;随时改变和控制流量供应商:郑州泰宏矿山机械有限公司产品图片振动给料机价格(元):振动给料机:振动给料机又称定量给料机。

原文地址:<http://jawcrusher.biz/xkj/knblGZJDGc8.html>