

## 振动给料机的最大给料粒度多少

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**



## 振动给料机的最大给料粒度多少

电磁振动给料机结构简单，振动平稳，喂料均匀，连续性能好，激振力可调；随时改变和控制流量，操作方便；偏心块为激振源，噪音低，耗电少，调节性能好，无冲料现象；若采用封闭式机身可防止粉尘污染。槽体振动的振动源是激振器，激振器是由两根偏心轴（主被动）和齿轮副组成，由电动机通过三角带驱动主动轴，再由主动轴上齿轮啮合被动轴转动，主被动轴同时反向旋转，使槽体振动，使物料连续不断流动，达到输送物料的目的。编辑经常的维护和检修是延长机器使用寿命，确保正常工作的重要手段，用户应予以重视。

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。这种给料机结构比较简单，外形尺寸小，自重轻，给料时密闭性好，振动给料机的最大给料粒度多少适用于小粒度和粉状物料。

对于润滑，应注意以下几点：给料机日常维护：给料机采用稀油飞溅润滑，润滑油应根据使用地点气温条件决定，一般采用齿轮油；应保证激振器中的稀油面高于油标高度（通过接头弯管加注），每个月必须更换一次，换油时应用洁净的汽油或煤油清洗油箱轴承滚道及齿轮表面。

## 振动给料机的最大给料粒度多少

编辑配置设计时应尽量减少物料对槽体的压力，按制造厂要求，仓料的有效排口不得大于槽宽的四分之三物料  
的流动速度控制在-对给料量较大的物料，料仓底部排料处应设置足够高度的拦矿板；为不影响给料机的性能，拦  
矿板不得固定在槽体上。松开检修螺杆,接通控制电源,在逐步增加工作电流的同时,观察设在电磁振动给料机上的  
振幅指示牌的指示值。矿山用的振动给料机用于把物料从贮料仓或其振动给料机的最大给料粒度多少贮料设  
备中均匀或定量的供给到受料设备中,是实行流水作业自动化的必备设备。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/TehDZhenDongacdTw.html>