

振动给料机厂家 开平区振动给料机 华良机电设备

产品名称	振动给料机厂家 开平区振动给料机 华良机电设备
公司名称	潍坊市华良机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市潍城区青年路1513号
联系电话	15963408899

产品详情

三、结构和工作原理:

1、结构：电磁振动给料机一般由四个主要部分组成（见图一）

2、原理：激振器电磁线圈的电流是经过单相半波整流的，当线圈接通后在正半周内电流通过，衔铁与铁芯之间便产生了一脉冲电磁力互相吸引，这时槽体向后运动，激振器的主弹簧发生变形储存了一定的势能，在负半周线圈中无电流通过，电磁力消失，主弹簧释放能量，振动给料机厂家，使衔铁和铁芯朝反方向离槽体向前运动，于是电磁振动给料机以交流电源的频率作每分钟3000次的往复振动，由于槽体的底平面与激振力作用线有一定的夹角，因此槽体中的物料沿抛物线的轨迹连续不断地向前运动。调节整流电压的高低，即可控制电磁振动给料机的送料量。给料机采用可控硅整流供电。改变可控硅的导通角，即可控制输出电压的高低。根据使用条件，可取不同信号来控制可控硅导通角的大小以达到自动定量送料的目的。

四、技术性能

五、安装和调整

1、安装

（1）组装时必须紧固激振器与料槽的联接螺钉，以免影响电磁振动给料机运转的稳定性。为保证使用安全，电磁振动给料机上的接地螺钉应可靠接地。

（2）本系列电振机均为悬挂式安装采用牢固可靠的钢丝绳或花兰螺丝挂在足够钢度的构件上，为了减少电振机的槽向摆动，在宽度方向悬挂吊杆可向外张开 10° 布置。----

（3）安装时可使槽体向下斜 10° ，若与电子程控控制装置配套使用应在水平安装，并检查槽体的横向水平，振动给料机型号，否则在输送过程中物料会向一边偏移。

(4) 为了减少料仓中物料对料槽的压力，在料仓下必须安装具有一定斜度的溜槽，并且溜槽不得触及料槽（见图二）

(5) 在排料口应设闸门出料口宽度B必须满足下式： $A - 20 > B > (2-3)d$ 式中：d——物料粒度（mm）
A——料槽宽度（mm）

(6) 安装后的电振机周围应有一定的游动间隙，使电振机处于自由状态。

(7) 敞开槽电振机安装尺寸见图三及附表。

(8) 封闭槽电振机进出料口可安装防尘布袋，适用于要求防尘的环境中，外形尺寸见图四及附表。

新华社北京2月6日电（何晓源、陈炜伟）6日发布的调查数据显示，2016年全国规模以上文化及相关产业5万家企业实现营业收入80314亿元，比上年增长7.5%(未扣除价格因素)，增速比上年加快0.6个百分点。

文化及相关产业10个行业的营业收入均保持增长，文化服务业快速增长。数据显示，实现两位数以上增长的3个行业分别是：以“互联网+”为主要形式的文化信息传输服务业营业收入5752亿元、增长30.3%，文化艺术服务业312亿元、增长22.8%，文化休闲娱乐服务业1242亿元、增长19.3%。

分区域看，开平区振动给料机，东部地区规模以上文化及相关产业企业实现营业收入59766亿元，占全国74.4%，中部、西部和东北地区分别为13641亿元、5963亿元和943亿元，占全国比重分别为17.0%、7.4%和1.2%。从增长速度看，振动给料机报价，西部地区增长12.5%、中部地区增长9.4%，均高于东部地区7.0%的增速，而东北地区继续下降，降幅为13.0%。

文化及相关产业指为社会公众提供文化产品和文化相关产品的生产活动的集合。《文化及相关产业分类(2012)》规定文化及相关产业包括文化产品的生产、文化产品生产的辅助生产、文化用品的生产和专用设备的生产等。潍坊市华良机电设备有限公司转载

电磁振动给料机维护 经常检查给料槽振幅和线圈电流，注意机器的响声是否正常，如果发现声音突然变大，或发现有撞击声，要仔细分析原因，并立即停机处理。

铁芯与衔铁之间气隙任何时间必须保持平衡，应随时检查螺栓是否松动、间隙是否正常，如果板弹簧顶紧螺栓松动或板弹簧断裂，铁芯与衔铁之间气隙发生变化或撞击，要立即处理。

经常检查吊装器有否松动，吊装器如有松动会使电磁振动给料机四角不平衡，影响给料质量，应立即紧固。

振动器的密封罩必须盖好，以防灰尘进入，堵塞板弹簧之间的间隙，并要经常清理密封罩积灰。

振动给料机厂家-开平区振动给料机-华良机电设备由潍坊市华良机电设备有限公司提供。潍坊市华良机电设备有限公司（www.hualiangjidian.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！