

# 振动送料器多少钱 苏州振动送料器 无锡市兴峰

产品名称	振动送料器多少钱 苏州振动送料器 无锡市兴峰
公司名称	无锡市兴峰机器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市坊前新风路36号
联系电话	13806182809

## 产品详情

电磁振动给料机用于把物料从贮料仓或其它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分敞开型和封闭型两种.根据安装方式可分悬挂式和台式等几种。电磁振动给料机结构简单，振动送料器原理，操作方便，不需润滑，耗电量小；可以均匀地调节给矿量；因此已得到广泛应用。一般用于松散物料。

那么大家知道电磁振动给料机是如何实现自动给料调整的呢？下面我们来具体谈谈吧：

- 1、将电磁振动控制箱门上主令开关拨到自动位置
- 2、打开箱内过电流继电器罩壳，振动送料器多少钱，将预防运输时损坏用的固定铁芯绳子去掉。
- 3、所以各机按开车程序运转，并正常。
- 4、逐渐调整电磁振动控制箱上电位器的旋钮，使给料量渐渐加大，同时观察主电机电流表，使其达到额定且稳定。

电磁振动给料机用于把物料从贮料仓或其它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。电磁振动给料机结构简单，操作方便，不需润化，耗电量小。可以均匀地调节给矿量。电磁振动给料机是一个较为完整的双质点定向强迫振动的弹性系统，整个系统工作在低临界共振状态，主要利用电磁激振器驱动槽体以一定的倾角做往复振动，苏州振动送料器，使物料沿槽移动。

送料不稳定导致报警怎么办？

查找原因及处理办法：

- 1、检查模具是否有问题
- 2、检查气压在送料机连续正常冲压的情况下是否达到0.45kgf/cm<sup>3</sup>;
- 3、放送时间是否正确;
- 4、检查电机是否正常(基本可排除此类情况);

送料无规律性误差导致报警

查找原因及处理办法：

- 1、检查压料板受力是否均匀，要是不均匀则调整放松装置压力。
- 2、所使用的送料机构是否属于气动放松，是则检查空压机压力是否正常。
- 3、检查材料架送入之卷材是否与送料机、模具在同一水平线上。

振动送料器多少钱-苏州振动送料器-无锡市兴峰(查看)由无锡市兴峰机器有限公司提供。无锡市兴峰机器有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏 无锡 的行业设备等行业积累了大批忠诚的客户。无锡兴峰机器带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！