

张家口定量给料机 圣锦定量给料机配件 定量给料机电气原理

产品名称	张家口定量给料机 圣锦定量给料机配件 定量给料机电气原理
公司名称	潍坊市圣锦机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省临朐县经济开发区西外环路中段
联系电话	13589188137

产品详情

{给料机
{振动给料机}{
电机振动给料机}{电磁振动给
料机}{搅拌混料机}{螺旋给料机}{定量给料机}
{给料机}{振动给料机}{电机振动给料机}{电磁振动给料机}{搅拌混料机}{螺旋给料机}{定量给料机}电机振
动给料机

振动电机是在转子轴两端各安装一组可调偏心块，张家口定量给料机，利用轴及偏心块高速旋转产生的离心力得到激振力。振动电机的激振力利用率高、能耗小、噪音低、寿命长。可用于各种料仓、料斗、溜槽的仓壁振动，星型定量给料机，以防止物料滞留，促使物料快速运动，也是自同步直线振动筛、振动给料机、振动给料斗、振动输送机等各种振动机械的激振源，调速定量给料机厂家，是冶金、矿山、煤炭、建材、磨料、陶瓷、化工、粮食等工业部门的理想设备，

{给料机}{振动给料机}{电机振动给料机}{电磁振动给料机}{搅拌混料机}{螺旋给料机}{定量给料机}

{给料机}{振动给料机}{电机振动给料机}{电磁振动给料机}{搅拌混料机}{螺旋给料机}{定量给料机}电磁振
动给料机的特点

电磁振动给料机一般采用半波整流或可控硅半波整流等线路，定量给料机电气原理，因此在使用过程中，可以方便地调节给料量，并易于实现生产流程的集中控制和自动控制。

2电磁振动给料机的使用与维护

2.1电磁振动给料机的安装

(1) 电磁振动给料机一般采用悬挂式安装，吊杆应安装在具有足够刚性的结构上，为了减少电磁振动给料机的横向摆动，悬挂吊杆应向外张开 10° 左右布置。对于大型给料机，为了维修和更换料槽方便，还应设置移动滑架。

{给料机}{振动给料机}{电机振动给料机}{电磁振动给料机}{搅拌混料机}{螺旋给料机}{定量给料机}给料机主要由支架、振动体、出口管、闸门和托辊等组成。工作时，先启动电动机，电动机通过联轴器、皮带等带动振动体在托辊上作直线往复运动，将煤均匀地卸到其他设备上。该给料机的缺点是结构简单、能耗大、运行费用高、设备笨重，在当时的条件下不便运输，而且处理量小且不能均匀给料。