

北京振动给料机/喂料机/电机振动给料机

产品名称	北京振动给料机/喂料机/电机振动给料机
公司名称	河南中科机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市化工路西段
联系电话	0371-67856611

产品详情

专业从事[制砂生产线](#),[制砂机](#),[振动喂料机](#),[电机振动喂料机](#),[鄂式破碎机](#),[加气混凝土设备](#)研发与制造的股份制企业,以良好的服务得到了广大用户的认可!销售热线:0371-67560055
[振动给料机](#)又称[振动喂料机](#)。我公司生产的GZD系列[振动给料机](#)

,是专为破碎筛分中粗[破碎机](#)

前均匀输送大块物料而设计的新型振动给料机。该机采用双偏心轴激振器的结构特点,保证设备能承受大块物料下落的冲击,给料能力大。在生产流程中可以把块状、颗粒状物料从贮料仓中均匀、定时、连续地给到受料装置中去,从而防止受料装置因进料不均而产生死机的现象,延长了设备使用寿命。给料机可分为钢板结构和篦条结构,钢板结构的给

料机多用于[砂石料生产线](#)

,将物料全部均匀地送入破碎设备;篦条结构的给料机可对物料进行粗筛分,使系统在配制上更经济合理,在破碎筛分中已作为必不可少的设备。因而广泛应用于冶金、煤矿、选矿、建材、化工、磨料等行业的破碎、筛分联合设备中。振动给料机振动平稳、工作可靠、噪声低、耗能小、、无冲料现象、寿命长、维护保养方便、重量轻、体积小、设备调节安装方便、综合性能好,当采用封闭式结构机身时可防止粉尘污染。振动给料机工作原理: GZD系列振动给料机是由给料槽体、激振器、弹簧支座、传动装置等组成。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。更多内容:<http://www.snhzy.com>