

## 仓壁振动器选型 仓壁振动器 兰大通用是良心企业

产品名称	仓壁振动器选型 仓壁振动器 兰大通用是良心企业
公司名称	鹤壁市兰大通用机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国鹤壁市淇滨区金山工业园
联系电话	15603920360

### 产品详情

仓壁振动器安装虽然大体上看起来大差不差，但是也不是一成不变的，仓壁振动器选型，要根据不同的情况进行不同的安装方法，在安装的时候应根据料仓形状及物料特性，选择不同振动力的振动器。如果安装一台的效果不是很好，可以进行多台安装，同时进行作业，仓壁振动器厂家，提高工作效率。因为物料是从上而下流动的，安装的位置一般接近料仓底部，一般在整个料仓高度的1/4处，也可根据需要适当的再往下移动一点。

仓壁振动器是由于振动电机的高速转动引起料仓壁的周期性高频振动，物料因为受到这种振动的力，会脱离料仓仓壁，以消除料仓内物料间的相对稳定性，使物料从料仓口顺利排出。

我们鹤壁市兰大通用机械有限公司(原机电部直属企业：鹤壁市通用机械厂)制造的仓壁振动器是经过数十道严格的制造工序，层层把关，受到近乎苛刻的质量检验。最后送到客户手中，收到了客户的良好反馈。

仓壁振动器是以振动电机为激振源的节能通过型产品，它是靠高频振动和冲击力，有效地消除由于内摩擦、潮解、带电、成分偏析等原因而引起的架桥、搭拱、堵塞等现象，从而使物料从仓口顺利排出，保证稳定供料所必需的设备。仓壁振动器在使用期间需要定期进行维护和保养，以便提高其使用寿命。

上面说明了仓壁振动器是以振动和冲击力来完成工作的，这里涉及到了两个重要的词汇“振幅”和“频率”，那么这两个词分别都是代表着什么呢?兰大通用为大家详细介绍一下。

什么是振幅?

振动物体离开平衡位置的较大距离叫振动的振幅。振幅在数值上等于较大位移的大小。振幅是标量，单位用米或厘米表示，振幅描述了物体振动幅度的大小和振动的强弱。

什么是频率？

频率，是单位时间内完成振动的次数，是描述振动物体往复运动频繁程度的量，常用符号f或v表示，单位为秒<sup>-1</sup>，为了纪念德国物理学家赫兹的贡献，人们把频率的单位命名为赫兹，简称“赫”。

仓壁振动器是一种成熟的机械设备，兰大通用生产的仓壁振动器，振动体的振幅国家标准规定，都是在1.5mm~2mm之间。采用的电压是中国的农用电力标准的220V，频率是50Hz。

选择仓壁振动器生产厂家的重要性

用户要多考察几个仓壁振动器厂家，对新型仓壁振动器厂家有个全方位了解，比如说：其规模、实力、信誉及使用客户的反馈情况等；在条件允许的情况下，用户尽量到仓壁振动器厂家参观设备的生产流程，更多了解仓壁振动器厂家产品质量、技术水平和工人生产熟练度等；选用时应根据料仓形状及物料特性，选择不同振动力的振动器。如圆锥形料仓因其表面刚度较大，可适当选择振动力偏大的，仓壁振动器，棱锥形仓料可适当偏小，如单台效果不太好，可选两台或多台组装，或直接将仓壁振动器也称仓壁振打器与料仓内活化器连接，以提高使用效果。

我厂符合以上条件，是您很好的选择。

仓壁振动器选型-仓壁振动器-兰大通用是良心企业(查看)由鹤壁市兰大通用机械有限公司提供。鹤壁市兰大通用机械有限公司(www.ldtyjx.com)为客户提供“输送设备给料设备除尘设备”等业务，公司拥有“兰大通用”等品牌。专注于行业专用设备等行业，在河南鹤壁有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：谢经理。