

# 混凝土振动器 平板式 安振振动器 混凝土振动器

产品名称	混凝土振动器 平板式 安振振动器 混凝土振动器
公司名称	安阳市安振振动器销售有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省安阳市高新技术开发区海河大道中段
联系电话	13243017875

## 产品详情

注意事项：

- 1、操作人员应严格按照安全规则进行操作，遵守相关的安全用电规定，须配备必要的安全用电防护工具。
- 2、电器专业技术人员进行故障检修时，必须断开变频柜电源10分钟后，因为变频机芯里面有大量电容需要充分放电，及时检修会造成电击。
- 3、在变频器启动进行中严禁拔插连接振动器16A工业插头，因为变频器是采用软启动，在工作时，连接振动器会对振动器产生非常强的转矩和扭距，造成振动器损坏，另外对变频器冲击电流太大容易击穿变频器整流桥产生。

比普通附着式振动器安装速度节省80%的时间，节省人力70%左右。

该高频振动器使用寿命是普通振动器的4倍以上，由于高频振动器效率极高，每次振动时间只需

25-60秒即可。故极大的提高了高频振动器的使用寿命，减少了维修次数，混凝土振动器型号，降低了成本提高了生产效率。

比普通附着式振动器安装速度节省80%的时间，混凝土振动器，节省人力70%左右。

该高频振动器使用寿命是普通振动器的4倍以上，由于高频振动器效率极高，每次振动时间只需

25-60秒即可。故极大的提高了高频振动器的使用寿命，减少了维修次数，降低了成本提高了生产效率。

电磁振动器工作原理示意如图所示。在电磁振动器中有一个电磁线圈，通过电磁振动器工作原理示意图线圈的电流是经过半波整流的脉冲电流。在正半波时，电流通过，混凝土振动器平板式，电磁铁有吸力，混凝土振动器规格，吸引振动板靠近；在负半波时，无电流通过，电磁铁吸力消失，由于弹簧的作用，振动板又回到原来的位置，而给煤槽又是与振动板连在一起的，这样在电磁振动器的作用下，给煤槽就不断地振动起来。

混凝土振动器 平板式-安振振动器(在线咨询)-混凝土振动器由安阳市安振振动器销售有限公司提供。安阳市安振振动器销售有限公司（[www.ayzdq.com](http://www.ayzdq.com)）在其它这一领域倾注了无限的热忱和热情，安振振动器一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：宋经理。同时本公司（[www.zdqgs.cn](http://www.zdqgs.cn)）还是从事振动器，电动振动器，振动器厂家的厂家，欢迎来电咨询。