

混凝土振动器配件 宁夏混凝土振动器 安振振动器产品全

产品名称	混凝土振动器配件 宁夏混凝土振动器 安振振动器产品全
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

插式振动器的电机开关电源上，应安装漏电保护开关，接地装置或接零应可以信赖。振动器不可在初凝的混凝土、木地板、钢管脚手架和干结的路面上开展试振。在维修工作中断时，应断掉开关电源。工作时，混凝土振动器配件，振动棒塑料软管的弯折半径不可低于500mm，并不可超过2个弯，实际操作时要将振动棒竖直浑厚入混凝土，不可用力硬插，斜推或让建筑钢筋捏住棒头，也不可所有插进混凝土中，插进深层不可超出棒长的3/4，不适合碰触建筑钢筋、芯管组埋件

平板式振动器作业时，应使平板与混凝土保持接触，使振波有效地振实混凝土，待表面出浆，不再下沉后，即可缓慢向前移动，移动速度应能保证混凝土振实出浆。在振的振动器，不得搁置在已凝或初凝的混凝土上。平板式振动器作业时，应使平板与混凝土保持接触，混凝土振动器尺寸，使振波有效地振实混凝土，待表面出浆，不再下沉后，即可缓慢向前移动，移动速度应能保证混凝土振实出浆。在振的振动器，不得搁置在已凝或初凝的混凝土上。平板式振动器作业时，应使平板与混凝土保持接触，宁夏混凝土振动器，使振波有效地振实混凝土，待表面出浆，不再下沉后，即可缓慢向前移动，移动速度应能保证混凝土振实出浆。在振的振动器，不得搁置在已凝或初凝的混凝土上。

关于高频振动器在运行的过程中振动过大，有时候甚至都感觉要振坏了是什么原因？下面我就给大家分析下常见的振动过大的原因以及解决方法：

- 1、皮带轮不平衡。应校正静平衡。
- 2、转子不平衡(如转子上配重螺丝脱落，使zhong心不在转子中心轴上)。应校正动平衡。
- 3、转轴弯曲。应更换转轴，混凝土振动器分为哪几种，或车直镶套(热套)。
- 4、皮带盘轴孔偏心。可车正并镶套

- 5、笼型转子导条断裂、或绕线转子绕组断路，使负载电流时大时小地振荡。应检查修复。
- 6、安装基础不平，或固定不稳。应重新安装，固定平稳。
- 7、被带作业机械失去平衡。应校正动平衡。
- 8、定子绕组有局部故障，旋转磁场不平衡而引起振动，应检查修复。
- 9、联轴器装配不正或有松动。应校正紧固联轴器。

混凝土振动器配件-宁夏混凝土振动器-安振振动器产品全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.anzhenjitu.com）是从事“混凝土振动器,振动棒”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：宋经理。同时本公司（www.anzhenzhendongqi.com）还是从事混凝土振动棒，混凝土振动棒厂家，混凝土振动棒价格的厂家，欢迎来电咨询。