

# 高频附着式振动器2.2KW 梁场振动电机ZF75-150 混凝土桥梁震动器

产品名称	高频附着式振动器2.2KW 梁场振动电机ZF75-150 混凝土桥梁震动器
公司名称	新乡市奥达机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	功率:2.2KW 型号:ZF75-150 转速:9000
公司地址	河南省新乡市红旗区洪门镇段村小康新村附13排 4号
联系电话	13072651335 15836163782

## 产品详情

该附着式高频振动器（高频震动器）适用于铁路、公路，桥墩梁、隧道、T梁、箱梁等桥梁各种类型的砼构件的制作。产品特点：1.该振动器激振力大（12KN）振幅小（1.0mm）辐射范围大（1.5m）的流动性，可塑性增加，有效地排除空气，使构件密实度更高，成型后的构件强度更强，外觀光洁度更好。2.振幅小，减少钢模板损坏率，提高钢板模的使用寿命，降低施工成本。3.激振力可调，根据施工模板的不同，可调节所需频率（100HZ—150HZ）来增加激振力的大小。4.体积小，重量轻（仅23公斤/台）采用快速装卸结构，在模板上固定一个螺丝即可使用5.效率高，且简单，设备投资费用可大大降低，特别是在机器的维修上，维护上节省了大量的人力，物力。

高频振动器的使用、维护、保养、检修1、高频振动器在使用前应做绝缘检查，用500伏兆欧表对电机绕组和地绝缘检查，其数值不得小于2兆欧，否则用恒温箱对其进行120度烘干。2、使用前检查高频振动器是否有螺钉松动，确认无误后才可试机。试高频振动器必须放在松软的物体上，绝不允许在水泥地上实验。3、附着式振动器只能按水平方向安装，在模板上决不许与水平成一定角度。