

高效环保ZF75-150高频振动器

产品名称	高效环保ZF75-150高频振动器
公司名称	新乡市宏达振动设备有限责任公司牧野销售分公司
价格	650.00/台
规格参数	宏达:ZF75-150 ZW-38:ZW-3.5 河南省新乡市:ZW-2.5
公司地址	环宇立交桥西300米路南
联系电话	0373-2632855 15893821877

产品详情

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。附着式振动电机引线与电缆线连接后应固高频振动器特点：1、ZF-150振动器，振动频率高、激振力大、振幅小、辐射范围大，砼流动性、可塑性增加，构件密实度提高，成型快，质量可大幅度提高。2、该高频振动器工作电压为三相工频电，可达到每分钟9000-11000次高频振动，激振力达到11KN-16KN。3、附着式振动器减少模板损耗。由于振频高、振幅小、延长模板的使用。4、附着式振动器采用快速装卸结构，在模板上固定仅需一个螺丝固定即可使用。比使用普通外振动器节省安装时间75%。节省人力75%。5、高频振动器使用寿命是普通振动器的四倍以上。由于ZF-150型高频振动器振动效率高，每次振动时间只需10-15秒即可，故极大地提高了振动器的使用寿命，减少了维修费用，降低了施工成本。高频振动器使用范围：高频振动器，主要应用于大型混凝土构件的预制，如：公路、铁路、桥用大梁、涵洞混凝土构件，特别是T型简支梁和工字梁等。4、定在电机的提手上，以免高频振动器在振动时推拉电缆线将电机引线拉断，造成缺相，烧坏电机。5、在运行中发现螺栓松动应及时上紧，严防电机进水防潮。6、高频振动器使用中，应经常检查电源线路；插座、插头开关是否接触良好。7、附着式高频振动器使用完后，外表面必须认真清理干净，以保证良好散热，并放在干燥通风处。

1. 采用工频150HZ，工作电压380V，行滚动原理，经过电磁转换，由电机转子及振动大之间产生振动频率故称高频振动又一种新型振动器。

2. 该振动器体积小（20Kg）震动频率高（150HZ/S）激动力大（12KN）振幅小（0.8mm）辐射范围大（1.5m）砼流动性，可塑性增加，构件密实度提高，表面气孔小，成型快，质量可大幅度提高。

3. 该高频振动器，适用于35米以下的各种梁形，对梁形小，梁数少（80片左右）工地只需购置20-30台左右即可满足预制需求、与需要高频电源的振动器相比，总投入可省40%左右。

4. 外部采用快装式结构、交替式作用、装卸方便、省时省力。

5. 该产品使用寿命是普通振动器的4倍以上，由于ZF型振动器效率极高，每次振动时间只需20-30秒即可停机，故极大的提高了振动器的使用寿命，减少维修费用，降低施工成本。

变频快装附着式振动器主要技术参数：

型号	激振力	振频	振幅	电源	功率	重量	外型尺寸
	(KN)	HZ	MM	相数/HZ/V	(KW)	(kg)	(mm)
ZF	8.7	7500/分	0.38	3/157/380	1.5	23	150长

价格说明

一般情况下：划线价格：划线的价格可能是商品的销售指导价或该商品的曾经展示过的销售价等，并非原价，仅供参考。未划线价格：未划线的价格是商品在阿里巴巴中国站上的销售标价，具体的成交价格根据商品参加活动，或因用户使用优惠券等发生变化，最终以订单结算页价格为准。活动预热状态下：划线价格：划线的价格是商品在目前活动预热状态下的销售标价，并非原价，具体的成交价可能因用户使用优惠券等发生变化，最终以订单结算页价格为准。未划线价格：未划线的价格可能是商品即将参加活动的活动价，仅供参考，具体活动时的成交价可能因用户使用优惠券等发生变化，最终以活动是订单结算页价格为准。