

200HZ静音便携式高频混凝土振动棒 无后置电机避免蜂窝麻面

产品名称	200HZ静音便携式高频混凝土振动棒 无后置电机避免蜂窝麻面
公司名称	杭州阿梅卡智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:阿梅卡智能 型号:AMK-AK501 产地:中国杭州
公司地址	浙江省杭州市余杭区余杭街道华一路1号1幢307室
联系电话	13346189858

产品详情

混凝土在浇筑的过程中，因搅拌、下料及骨料的影响，会形成大量气泡和空鼓，或者有些干性混凝土，行业应用为混凝土快速成型的滑模机

若不振捣，混凝土强度将大大降低，而达不到施工规范的要求。而传统的老式振动棒，采用的是后置电机，通过软轴传统方式将振动棒棒头的棒槌起振。其主要有点就是价格便宜，但是缺陷和缺点不少，容易失振、传动软轴越长振动棒振力衰减越大，定频工作能耗过大，笨重的后置电机在振捣施工时候，常常需要两个人同时操作，一个振捣一个抬电机，极大影响施工的效率。同时老式的振动棒，棒头噪声特别大，容易造成噪声污染采用前置动力技术，摒除了传统的15公斤重的动力电机和传动软轴，单人可直接携带和操作采用200HZ振频也就是12000转速的高频振捣技术，混凝土高效液化，提高工作效率采用静音技术，施工时低音施工，解决了混凝土振捣时对周边居民的噪声干扰的困扰采用变频矢量技术，相比传统的定频方式混凝土振动棒，节能效果非常显著，符合节能减排要求

5000N激振力，在高频激振的基础上，更大的振捣范围和振捣深度，避免漏振风险

基于200HZ的振频和5000N的振力，实现了1000+小时的实验室严苛不间断无故障工作测试，具有同类产品更优秀的品质。主要适用于，铁路高铁建设，加气砖、ALC板材、高速公路，大坝、桥梁，楼宇梁，平板打灰，机场路面，桥梁预制件生产厂能。