

挖机打夯机 夯实机械作用

产品名称	挖机打夯机 夯实机械作用
公司名称	无锡市北奕挖掘机配件制造厂
价格	12000.00/台
规格参数	品牌:东奕 型号:BYKC60 产地:广州
公司地址	无锡市惠山区洛社镇双庙村（住所）
联系电话	13316170192 13316170192

产品详情

挖掘机振动夯具有重量轻、操纵方便、灵活、夯实效果好等特点，主要应用于桥台背、涵侧、边角转折处、路肩、护坡等公路、铁路路基夯实，堤坝及其护坡夯实，建筑沟槽及回填土夯实，混凝土路面修补夯实，市政边沟、井口、管侧夯实等，必要时用于打拔桩及破碎。

振动夯安全操作规程：

- 1、振动冲击夯应适用于粘性土、砂及砾石等散状物料的压实，不得在水泥路面和其他坚硬地面作业。
- 2、作业前检查项目应符合下列要求：
 - a、各部件连接良好，无松动；
 - b、内燃冲击夯有足够的润滑油，油门控制器转动灵活；
 - c、电动冲击夯有可靠的接零或接地，电缆线表面绝缘完好
- 3、内燃冲击夯启动后，内燃机应怠速运转
- 4、根据作业要求，内燃冲击夯应通过调整油门的大小，在一定范围内改变夯机振动频率。
- 5、内燃冲击夯不宜在高速下连续作业。在内燃机高速运转时不得突然停车。
- 6、电动冲击夯应装有漏电保护装置，人员必须戴绝缘手套，穿绝缘鞋。作业时，电缆线不应拉得过紧，应经常检查线头安装，不得松动及引起漏电。严禁冒雨作业。
- 7、作业中，当冲击夯有异常的响声，应立即停机检查。

8、当短距离转移时，应先将冲击夯手把稍向上抬起，将运输轮装入冲击夯的挂钩内，再压下手把，使后倾，方可推动手把转移冲击夯。

9、作业后，应在夯板上的泥砂和附着物，保持夯机清洁，并妥善保管。