

公路平板振动夯 挖掘机液压夯

产品名称	公路平板振动夯 挖掘机液压夯
公司名称	广州市天河区东圃东奕机械配件店
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:东奕 型号:KC60 产地:广东
公司地址	广州市天河区东圃中山大道中1190-07号
联系电话	020-18998369010 18998369010

产品详情

挖掘机振动夯影响深度大，操作平稳，不留死角，效率高等优点，平板夯的手柄的液压系统控制机械的前进和后退，使操作更容易，从而减少了操作者的疲劳程度，球墨铸铁的底板即使在恶劣的条件下仍然坚固耐用。振动冲击夯液压夯实机与轮胎式装载机组合成套后，机动灵活、越野性好，转场速度快，格外适合于山区高速公路转场频繁及狭隘工地运用，填补了保守的表层压实技能如碾压、振动压实和激进强夯技能之间的空白。而且在今后的生活上都是会绝对的符合应用，包括汽油冲击夯和电动冲击夯以及液压冲击夯等等都是会更符合应用，加快了路基交验及桥头搭板施工。振动冲击夯其基本的工作原理是重型夯锤在重力和液压力的作用下，下落对土壤进行夯实，并在液压缸的作用下完成迅速的上下往复动作。

东奕机械有限公司秉承以市场为导向、服务为根本、让客户买的放心，用的舒心，真正做到“物超所值”，企业将一如继往，推出更优的振动夯产品，合理的价格，周到的服务，快速的交货进一步满足市场需求，努力打造成为一个有鲜明特色的、可持续发展的现代化企业。振动夯的性能主要受整机质量、激振力及激振频率的影响。激振力主要是用来维持被夯实材料的受迫振动；而激振频率则影响夯实效率及夯实程度，即在同样的激振力作用下，激振频率越高，夯实效率及密实度越高。它在工作跳起时都要维持一定的跳起高度，一般在0.4-0.8mm之间。振动平板夯在达到同样激振力时，平板夯的工作频率越高，其所需的振动质量就越小，从而其整机质量就越轻。但是，由于大部分振动夯都使用挖掘机作为动力源。