

分层夯实回填土的压实机械 挖掘机平板振动夯

产品名称	分层夯实回填土的压实机械 挖掘机平板振动夯
公司名称	广州市天河区东圃东奕机械配件店
价格	20000.00/台
规格参数	品牌:东奕 型号:KC150 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

液压振动夯主要与挖掘机配套使用，安装在斗杆前段原有铲斗位置，利用挖掘机的液压动力驱动原理和操作（安装与操控同液压破碎锤）结构简单，使用维护方便。适用于多种地形及多种作业方式。可完成平面夯实、斜面夯实、台阶夯实、沟槽凹坑夯实及其它复杂基础的夯实处理。适配多种挖机，安装方便快捷，后期维护费用低。挖掘机液压震动夯以每分钟2000次的高频率冲击，坚固持久的夯实效果。选装于挖掘机或挖掘装载机（两头忙），可以经济地完成夯实作业。零部件和先进设计。挖机液压夯在较恶劣的条件下也能保持高可靠性和低运营成本。强化的钢结构和坚固的橡胶减震块使机器。可以发挥夯实力度而不会因为反冲力损伤自身。偏心震动机构由耐用的高级马达驱动。

打夯机主要应用于建筑行业，利用冲击振动作用分层夯实回填土的压实机械。打夯机厂家生产的主要为蛙式打夯机。打夯机的用途：应用领域比较广，公路、市政、建筑、水利等修建路面、街道、楼房、水渠、桥梁时，对工程基础、路缘、沥青路面的夯实，适用于狭小巷道的夯实。打夯机的结构：由夯锤、夯架、偏心块、皮带轮和电动机等组成。打夯机的工作原理：利用旋转惯性力的原理制成。电动机及传动部分装在橇座上，夯架后端与传动轴铰接，在偏心块离心力作用下，夯架可绕此轴上下摆动。夯架前端装有夯锤，当夯架向下方摆动时就夯击土壤，向上方摆动时使橇座前移。因此，蛙式夯夯锤每冲击一次，机身即向前移动一步。振动夯的使用让行业的发展进入到了白热化的状态。