

振动夯 钩机专用平板夯 振动夯机械

产品名称	振动夯 钩机专用平板夯 振动夯机械
公司名称	广州东奕工程机械设备有限公司
价格	12000.00/台
规格参数	品牌:东奕 型号:BYKC60 产地:广州
公司地址	广州市天河区东圃中山大道中1095号C01室
联系电话	020-82517428 13316170192

产品详情

挖掘机液压振动夯实机的突出特点是高强度、高效率、一机多用。填层厚度及压实度与重型振动压路机相当，引响深度优于重型压路机。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、港口码头水下夯实及其它复杂基础的夯实处理，安装夹具后可用于打拔桩。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，管道回填压实、建筑沟槽及回填土夯实，环卫垃圾、有害物质填埋夯实等，必要时用于破碎、打桩。

液压夯实机在环境工程中的作用，该设备解决垃圾等有害物质填埋的密实问题，增添填埋数量和填埋深度，节约用地，防止二次污染。如果您需要夯实机必须从国家正规厂家购买，且机械性能良好、各种安全防护装置齐全、灵敏、可靠。液压振动夯不断完善自我、追求卓越、我们始终“设身处地永远站在客户立场为客户创造价值”为目标。该设备突出特点是高强度、高效率、运行更加平稳，可与较小吨级的挖掘机匹配，并且可一机多用，可直接用于打桩，安装夹具后可用于打拔桩、破碎等。振动夯采用液压加力与电子把持，夯击强度设三档，具有步进和持续夯击两种工作模式，以满足多种作业要求。高速液压夯实机特别适合快速夯实处理深度要求为3到10米的地基，施工成本低。

挖掘机液压振动夯实机的突出特点是高强度、高效率、一机多用。填层厚度及压实度与重型振动压路机

相当，引响深度优于重型压路机。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、港口码头水下夯实及其它复杂基础的夯实处理，安装夹具后可用于打拔桩。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，管道回填压实、建筑沟槽及回填土夯实，环卫垃圾、有害物质填埋夯实等，必要时用于破碎、打桩。

平板夯的旧机油不得与新机油混合。混合新旧发动机油后，会加速新机油的氧化变质，从而降低新机油的使用效果和使用时间；不允许用汽油机油代替柴油机油。否则，油很容易被氧化和变质，并且还会对不耐腐蚀的柴油轴承衬套造成损坏；平板夯的油不得与柴油或齿轮油混合。如果发动机油与柴油或齿轮油混合，会破坏油中的添加剂，这会使油迅速变质，摩擦部件的磨损会加剧；不要使用液压油代替油。用作油的液压油将在燃烧室中形成漆膜，不易除去。替换后会加剧磨损；它不应该被石油取代。用发动机机油更换制动油会导致制动系统的橡胶部件膨胀，导致制动器失效；平板夯的润滑油不得与油或柴油混合。在润滑油中加入油或柴油很容易失去平板夯的油脂，降低油脂的使用效果；