

夯实机械 斜坡平板夯

产品名称	夯实机械 斜坡平板夯
公司名称	无锡市北奕挖掘机配件制造厂
价格	12000.00/件
规格参数	品牌:东奕 型号:定做 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

液压夯由液压马达、偏心机构、夯板组成，液压夯利用液压马达带动偏心机构转动，转动产生的震动经夯板作用于被夯物料，使之得到密实。液压夯具有重量轻，操纵方便、灵活、夯实效果好等特点，主要应用于斜坡面（堤坝等）的夯实、建筑物基础工程的夯实。

适用场合：

- 1) 打夯坡面路面建设的使用
- 2) 打夯基础建筑物的使用
- 3) 打夯土壤，砾石等的使用
- 4) 打夯坡面岸堤的使用
- 5) 打夯管道建设中底面土壤的使用
- 6) 打夯排水管道和岩石基面的使用
- 7) 试桩工作的使用

振动夯特点：

1) 夯实能力强可靠性高

液压震动夯以每分钟2000次的高频率冲击，确保坚固持久的夯实效果。选装于挖掘机或挖掘装载机（两头忙），可以高效又经济地完成夯实作业。

2) 零部件和先进设计

液压夯在**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的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马达驱动，润滑轴承和集成的液压控制阀保护马达免受意外损害。

3) 通用性高

液压夯与破碎锤产品线之间通用性很高。连接架和液压组件可与破碎锤换用。5个型号的液压夯可配用各型号的挖掘机。

4) 安装快捷用途广泛

液压夯安装非常快捷，远胜于手推式夯实机，且在很多手推式夯实机无法工作的场合，比如深沟或陡坡液压夯都能不畏险阻完成作业。在一些沟渠作业中如果条件限制只能在一侧工作，液压夯还可以垂直于斗杆安装以满足需要。

一是“国四”排放标准相比“国三”排放标准更环保，预计氮氧化物排放量可减少13%-45%颗粒物排放量可减少50%-94%；

二是明确规定37-560kW的非道路移动机械应加装壁流式颗粒物捕集器(DPF)，不同功率段非道路移动机械采用不同的排放控制技术(如DPF/DOC+DPF/DOC+DPF+SCR)，增加成本也有所不同。