

挖掘机液压平板夯 小型夯土器

产品名称	挖掘机液压平板夯 小型夯土器
公司名称	广州市天河区东圃东奕机械配件店
价格	24000.00/台
规格参数	品牌:东奕 型号:KC200 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

液压平板夯专业化的出产加工技能东奕机械坚持自身，引领职业潮流，走向新的明日。经过“精细化—多样化—国际化”这三大战略目标的施行来推动企业开展；全力发明一个专业的国工程机械制造商，向着世界一流企业跨进！呼应科技开展趋势，顺应时展潮流东奕机械设备效果自身，小型平板夯铸就液压平板夯新光辉。液压平板夯是公司使用多项专利技术研发的新一代机电液一体化的多功用锤击设备。该机具有高强度、高效率、低能耗、低噪音、环保、便于自动化操控等特征。其三大技能特征首要表示为：平安环保，首要该液压平板夯选用防飞溅防扬尘构造。设有缓冲减振设备，对承载设备影响小，操作舒服。可显现工作时间、冲击次数，其次具有计算记载功用。便于管理。定位移动方便，最终与履带式挖掘机配套特征：越野性能好。液压振动平板夯适合于各类杂乱地势及低层修建地基处置使用。

影响冲击夯实机压实效果的因素：1.土地含水量在同一压实功条件下，填土的含水量对压实质量有直接影响。较为干燥的土，由于土颗粒之间的摩阻力较大，因而不易压实。当土具有适当含水量时，水起到了润滑作用，土颗粒间的摩阻力减小，从而易压实。相比之下，严格控制含水量，要比增加压实功能收获大得多。当含水量不足，洒水困难时，适当增大压实功能，可以收效，如果土的含水量过大，此时如果增大压实功能，必将出现/弹簧现象，压实效果很差，造成返工浪费。所以，土基压实施工中，控制含水量，是首要关键。2.压实施工的遍数填土压实后的干密度与冲击夯实机在其上施加的功有一定关系。在开始压实时，土的干密度急剧增加，待到接近土的较大干密度时。压实功虽然增加许多，而土的干密度几乎没有变化。因此，在实际施工中，不要盲目过多地增加压实遍数。