

挖掘机平板夯 斜坡边坡压实处理夯实器

产品名称	挖掘机平板夯 斜坡边坡压实处理夯实器
公司名称	广州市天河区东圃东奕机械配件店
价格	13000.00/台
规格参数	重量:360 规格:90 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

挖掘机振动夯优势在于适合多地形作业，河堤护坡，沟槽凹坑压实，斜坡边坡压实处理，基坑回填土夯实，边角桥台背等等压路机不能工作的地方。与手持电动平板或内燃平板夯相比能大幅度降低劳动强度，减低人工成本，明显提高效率。因其频率和振幅大数10倍，且具有冲击压实效能，故引响土层深度大，压实度可与大吨位压路机相当。对堤坝压实、渠道压实、护坡压实、深沟压实均能获满意的压实效果。埋管施工后的回填土压实非常方便，明显提高工程的效率和施工质量。

挖掘机配用夯实器提高效率，节约成本，提升施工质量，进口品质！配套在液压挖掘机上使用，利用挖掘机上的液压系统提供动力，安装快捷、操纵方便、机动灵活，夯实效果好
用途广泛，适合于沥青混合物、各种沙质土壤、砾石、碎石和灰土夯实作业。适用范围：
建筑或构筑物基础夯实 市政工程中的路基、路面、上、下水道填土夯实
，尤其适用于各种斜坡岸堤的夯实作业，非常适用于高速路桥台接合处的夯实作业
，合理的力学结构保证了产品的耐用性，原装进口马达，保证了产品强有力的夯实力，加厚特殊耐磨钢板使产品更结实耐用。

液压振动夯由液压马达、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、建筑物基础工程的夯实。东奕BYK系列液压振动夯实机，具有冲击压实效能，填层厚度大，压实度到高速公路等高等级基础要求，可与振动压路机配套使用，处理边角桥台背等。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。

一、挖掘机夯实机成本较大型压路机便宜多，即经济又实用，故可以称之为“物美价廉”。二、挖掘机夯实机可以任意进入一些比较狭窄的工地施工，这个是大型压路机所不具备的也是不可代替的，故可以称其为“垄断式的优点”。三、夯实机结构简单、占地小，不管是使用还是存放，都是十分有效的，故可以称之为“便携式优点”。四、夯实机做工十分精细，一般外表都会采用喷塑处理，不容易发生锈蚀，大大延长了其使用寿命，故可以称之为“使用率到优点”。

五、除了平面夯实、高台夯实、沟槽凹坑夯实等常规夯实作业外，还能进行斜面夯实等多种作业面的夯实作业，具有更广的应用领域。