## 平面夯实 斜面夯实 福建挖掘机用振动夯

产品名称	平面夯实 斜面夯实 福建挖掘机用振动夯
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	东奕:定做 BUKC60:定做 广州:定做
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

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。适用于公路、铁路、港口、建筑、水利等基础设施建设、养护部门等。市政工程方面,主要应用于道路扩建改造、市内道路修补维护,管道侧、路边沟两侧及维修井口周围的夯实,预防和消除市政设施普遍存在道路局部塌陷和沉降。

这就构成了"夯实机--土体"的振动系统。夯实机工作中的振动十分的小,这样操作者就感觉不到太多的振感,手臂也就不会那么疲劳。而且噪音也很低,保护了操作者的耳朵。也保护了周围的环境。夯实机可以对于工作地准确的施工。由于夯实机的工作,让一些公路,铁路,家庭地基打的非常平坦,而且也是很结实的,这样的路面带给人们安全感,特别的浮桥上,可以避免因为断桥而出现跳车的情况发生。另外,夯实机在工作时都是需要使用电的。那么在进行夯实时首先要进行的就是接零和接地的工作,避免在进行夯实工作时出现漏电的情况,那就要进行安装漏电的装置。为了操作者的人身安全,\*\*\*是把所有的电缆线的接口头都做成绝缘的。夯实机的电缆线也不易过长。

而是由多功能液压振动夯实机的液压传动装置内部的油压、流量、作用力及质量等参数相互作用产生的。打夯机是压路机械的一种,工作量大,因而一般情况电机不会是两相的,因为两相电压380比单相220

电压要高,相对来说电机绝缘材料等级也要提高,制作工艺也要提高,成本就高。如用电容移相启动,电容的耐压值也要增大。所以还是用三相电的,转距大,力量足。三相电机和单相电机原理基本相同,都是电磁原理的应用。只是三相电机的磁场为圆形,可以自启动,单相电机的磁场为脉振磁场,需要增加电容或电阻以及启动线圈使之形成椭圆形磁场,打夯机才能启动。另外的区别是使用的电源不同。通常家庭以及没有三相电源的地方使用单相电机,功率通常比较小。