

挖掘机打拔桩机 振动锤打拔桩机

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 挖掘机打拔桩机 振动锤打拔桩机 |
| 公司名称 | 无锡市北奕挖掘机配件制造厂 |
| 价格 | 128888.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:东奕 型号:VH200 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

振动打桩机内置两只偏心轴，采液压马达驱动，产生高速旋转及垂直激振力，透过减振橡胶块后，维持一定的振幅，能够应付各种类型的土质与打桩要求。

振动打桩机的施工工艺：

桩机装配：桩机进入现场后按使用说明书的安装顺序和吊装机具安装。

- 1、铺枕木，间距为1米，放出轴线方位，准确安放滑移管。
- 2、安放底盘前后两部分于地轮上，然后固定地轮卡板使底盘前后两部分与地轮(滑移管)连为一体。
- 3、安置底盘中部分与前后二部之间。
- 4、整个底盘连接安装完毕，再安装操作台、主卷扬机、移架卷扬机、竖架滑轮组、加压滑轮组、蜗轮减速箱、电器、液压控制箱等除立柱外所有的固定在底盘上的零部件。
- 5、根据沉桩深度，参考前述选取立柱的节数，连接立柱及顶部滑轮。
- 6、立柱与底盘及固定其上的部件安装完毕之后，通过立柱盘与底盘上的立柱支承连接固定，立柱顶部提高到水平以上位置，下部全部用枕木支承。
- 7、安装人字拔杆躺卧立柱上，然后安装抬梁与人字拔杆上。

8、连接好斜撑后，将其一端固定在撑杆上铰链处(上)，然后将撑杆与抬梁导轮就位。

采用全新一代液压系统（电控正流量系统），高于行业内同类产品，采用高效的电控泵，可实现多种控制方式，控制精度高，系统反应灵敏，响应性更好；通过程序控制，可灵活实现复合动作时的流量匹配，达到良好的协调性，整机操作柔和、灵敏。