

液压破桩机 截桩头 破桩器设备

产品名称	液压破桩机 截桩头 破桩器设备
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: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

液压破桩机适用于高铁桥梁、工农建筑等桩基工程圆形方形桩头的截除。通过工程机械远距离操控，实现了桩头的截除。可避免了人力施工带来的风险，并且效率是人力施工的数十倍。

液压破桩机的操作原理：

- 1、液压破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。
- 2、激振力是与偏心轴尺寸和振动次数平方成正比，我们制作的偏心轴均经过详细计算与测试，能够兼顾强大的激振力和材料特性，不但能满足工作需要，同时保证了机械可靠度。

旋挖钻机钻孔时,发生土层打滑不进尺原因如下：

- 1、 土层进尺过多糊钻

旋挖钻机在采用带底桶钻、摩擦杆钻入泥浆护壁粘土层时，需要注意控制每次钻进深度。如果单斗进尺过深，此时钻斗内会被土填满，后续旋挖切下的土不能装入斗体的空间，会在钻斗底端进渣口的斗齿前端堆积在一起。当积土达到一定量时，便在斗齿前形成一大块粘结土饼，甚至超过底盖斗齿高度，形成一个不易压缩的整体!此时，斗齿已经失去了切割土体功能。在泥浆或水的润滑下，钻斗只能回转，无法继续钻进，产生打滑现象。