

天津打桩机 天津坤鹏航建筑工程 天津打桩机

产品名称	天津打桩机 天津坤鹏航建筑工程 天津打桩机
公司名称	天津市坤鹏航建筑工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区李七庄街于台村光明路与中兴路交叉口西北侧10米处院内
联系电话	15022044999 15022044999

产品详情

打桩机常见故障原因及及排除方法

打桩机常见故障原因及及排除方法：

1、油泵不转

原因：没挂上油泵接合装置。

排除方法：踏下离合器挂上油泵接合装置。

2、多路阀不回中位

原因：回位弹簧损坏。

排除方法：更换回位弹簧。

3、多路阀操纵费力

原因：阀杆处进铁屑或脏物。

排除方法：清除铁屑或脏物。

4 . 外泄漏

原因：a . 接头松动或密封圈损坏；b . Y型圈损坏造成下缸体部位损漏；

排除方法：a . 更换密封圈，天津打桩机出租价格，拧紧接头螺丝；b . 更换密封圈；

5 . 蓄能器漏气

原因：a . 充气螺塞或单向阀密封圈损坏；
b . 上缸套的动或静密封圈损坏；c . 缸盖上的密封圈损坏；

排除方法：更换密封圈。

打桩机施工分析孔底沉渣的原因

打桩机施工分析孔底沉渣的原因。旋挖钻机在成孔过程中也许会在孔底发生一些沉渣，这个是无法避免的能够说是旋挖钻机的一个缺陷吧，天津打桩机施工，那么它为啥会在孔底发生沉渣呢，主要仍是它的施工工艺不一样。旋挖钻机工法选用的是无循环泥浆钻进，从而是钻渣不能通过泥浆的循环携带到地面沉降下来，咱们能够成旋挖钻机为连续排渣，天津打桩机，发生沉渣主要有一下几点因素。

旋挖机的斗齿和钻斗底盖之间的残留;小型旋挖钻机的钻斗斗齿是稀疏摆放，齿间流落钻渣是不可避免的;钻具的底盖封闭不严实;旋挖钻机钻斗外缘边刃切削的土体，因为孔底是平面不能进入筒体的进口，因此残留于孔底边际;钻进泥砂，流塑性地层时，天津打桩机价格，钻进钻斗内的钻渣在提高中丢失严峻，有时乃至全部丢失在钻孔内;钻斗回次进尺过大，装载过满，渣土从顶盖排水孔挤出。规则，冲突型桩，端承型桩的孔底沉渣厚度目标分别为不大于100mm，不大于50mm。

小型打桩机用油标准

1.液压油黏温性

打桩机施工环境一般较为恶劣，作业过程中，系统的油温随负载及环境温度而变化，故粘温指数不得低于90。

2.良好的化性和水解安定性

说到要提起棕色沉淀物，这个大家都有记忆，这个就是氧化形成将造成阀门粘结，滚珠轴承阀芯和液压泵活塞等的摩擦增加，同时氧化产生腐蚀酸液对各液压元件破坏。当氧化沉淀、粘度高以及所累积的酸液积累到一定程度时，整台打桩机的性能将会受到重创。

3.液压油的粘度要适中

粘度是油液流动性能指标，粘度过大会增加管路中的输送阻力，工作过程中能量损失增加，主机空载损失加大，温升高，在主泵吸油端可能出现“空穴”现象；粘度过小则不能保障机械部分良好的润滑条件，加剧零部件的磨损，且系统泄漏增加，引起泵的容积效率下降。

天津打桩机-天津坤鹏航建筑工程-天津打桩机价格由天津市坤鹏航建筑工程有限公司提供。天津市坤鹏航建筑工程有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！