

全地通顶管 水开挖顶管工程 谷城顶管工程

产品名称	全地通顶管 水开挖顶管工程 谷城顶管工程
公司名称	湖北全地通顶管有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	枣阳市南城
联系电话	13972273755

产品详情

襄阳非开挖顶管，襄阳非开挖pe顶管，襄阳非开挖顶管工程分享城市建设脚步不断加快，地下管道纵横交错、层叠密布。以前，很多的施工团队为埋设地下管道，运用的都是开挖技术手段，谷城顶管工程，开挖难度大，施工周期长，顶管工程公司，如果做的不好可能还会破坏周边的道路，还会破坏当地的生态环境，顶管工程施工方案，给人们的生活和工作带来了很多的不便。为解决这个严峻的问题，政府不断出台政策让专家团队研究出了新的非开挖技术，简称为非开挖顶管技术。

1.首先钻孔泥浆需要有良好的流动性，这样也能很好的防止钻中堆积大量的灰尘和垃圾而导致非开挖工程施工困难。

2.非开挖工程中的泥浆要有很好的润滑性能，润滑性能的提高不仅能够提高施工的效率，还是降低施工的成本，另外安全系数也得到了大的提升。

孔壁的稳定性要好，非开挖工程在施工中，大量的泥浆会沉积在孔壁上，让孔壁形成一定厚的保护层，这样的操作能够减少泥沙的流失，也能更好的保护好孔壁，从而促进非开挖工程的进度。

水平导向钻机的工作原理是：在施工时，按照设计的钻孔轨迹(一般为弧形)，采用可从地表钻进的钻机先钻一个近似水平的导向孔，然后在导向钻头后换上大直径的扩孔钻头和直径小于扩孔钻头的待铺设工作管线，然后进行反向扩孔，同时将待铺管线回拉入钻孔内，水开挖顶管工程，当全部钻杆被拖回时，铺管工作同时也就完成了。此工程根据地质情况计划采用分级扩孔，共分2级扩孔，再回拖管线的方法，进行穿越施工。

全地通顶管(图)-水开挖顶管工程-谷城顶管工程由湖北全地通顶管有限公司提供。行路致远，砥砺前行。湖北全地通顶管有限公司(www.hbqdt.com/)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志

成为建筑项目合作较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!