

石油管道顶管 武汉顶管 高良

产品名称	石油管道顶管 武汉顶管 高良
公司名称	武汉高良建筑工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市洪山区珞瑜东路佳园路慧谷时空20楼
联系电话	15172321577 15172321577

产品详情

顶管技术是一项用于市政施工的非开挖掘进式管道铺设施工技术。优点在于不影响周围环境或者影响较小，施工场地小，噪音小。而且能够深入地下作业，这是开挖埋管无法比拟的优点。目前世界上的顶管技术已经发展到了十分成熟的阶段，武汉顶管，各种各样的顶管方式方法出现。但是，万变不离其宗，石油管道顶管，顶管施工技术的原理都是一样的。一般都是垂直地面做工作井，穿江顶管，然后用高压液压千斤顶，将水泥或者钢制管道顶入地下，各种技术的差别就在于运输管道内挖掘出来的泥土，石头的方法，有人工的，有水抽式的，先进的还有遥控的。

矩形顶管机顶进过程的压力平衡

矩形顶管无论采用何种工艺施工，矩形顶管操作时都必须强调机头与开挖面土体的压力保持动态平衡状态。这对顶管质量和对地面的影响至关重要。机头对开挖面的压力(即气压力、泥浆压力或土压力)不足，开挖面会滑移或坍塌，造成地面沉降;机头对开挖面的压力过大，产生的挤压可能使地面隆起。顶管只有在界面压力保持在动态平衡状态，才能保证对地面影响较小，顶管质量较好，工作效率较高。

矩形顶管机施工注意事项：

- 1、矩形顶管机的正确施工顺序如下：施工井 顶井设备安装调试 吊装混凝土管至轨道 连接工具管 顶铁安装 打开油泵顶升 挖泥 连接管 拆卸工具管 敷设检查井。
- 2、矩形顶管机在测量放线时，应根据设计给出的数据控制桩的位置。顶管机线桩设置时，应释放中心线，设置完成后应做标记。为进行施工线路的敷设，应仔细检测发送坑和接收坑的准确位置和尺寸。

石油管道顶管-武汉顶管-高良由武汉高良建筑工程有限公司提供。武汉高良建筑工程有限公司为客户提供“顶管施工,沉井施工”等业务，公司拥有“高良”等品牌，专注于工程施工等行业。，在武汉市洪山

区珞瑜东路佳园路慧谷时空20楼的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：尹经理。