

顶管工程公司 全地通顶管 保康顶管工程

产品名称	顶管工程公司 全地通顶管 保康顶管工程
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

泥水循环法施工能有效解决泥水横溢和稀泥乱堆放等的不良现象，能确保自然环境不受到影响，做到文明施工。

目前比较先进的顶管方法是全自动遥控，不需工人在管道内工作，保康顶管工程，这样不仅消除了工人繁重的体力劳动，对工人安全也有了足够的保证。

先进顶管推进过程中挖进机及管道周围处于主动土压力与被动土压力之间，故对原土干扰较少，所以不会导致路面沉降以至产生裂纹，顶管工程价格，避免了路面重修。

顶管施工是继盾构施工之后而发展起来的一种地下管道施工方法，顶管工程施工，它不需要开挖面层，并且能够穿越公路、铁道、河川、地面建筑物、地下构筑物以及各种地下管线等。顶管施工借助于主顶油缸及管道间中继间等的推力，顶管工程公司，把工具管或掘进机从工作井内穿过土层一直推到接收井内吊起。与此同时，也就把紧随工具管或掘进机后的管道埋设在两井之间，以期实现非开挖敷设地下管道的施工方法。

(1)主顶：

采用4台200吨/台千斤顶作为主顶，千斤顶行程为1.4米。千斤顶动力由油泵提供。千斤顶后端用道木和分压环将反力均匀作用于工作井，前端顶进分压环，顶铁将顶力传至管节。分压环制作具有足够的刚性，与管端面接触相对平整，无变形。

(2)中继间：

在长距离顶进过程中，当顶进阻力超过容许总顶力时，无法一次达到顶进距离时，须设置中继间分段接力顶进。本顶管工程在顶进长度超过100米时，考虑在机头后设置一只中继间，并采用触变泥浆注浆工艺。中继间由前壳体、千斤顶及后壳体组成。

顶管工程公司-全地通顶管-

保康顶管工程由湖北全地通顶管有限公司提供。湖北全地通顶管有限公司（www.hbqdt.com/）是湖北襄樊,建筑项目合作的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在全地通顶管领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创全地通顶管更加美好的未来。