

咸阳非开挖 华伟建设 非开挖施工工艺

产品名称	咸阳非开挖 华伟建设 非开挖施工工艺
公司名称	陕西华伟建设有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	陕西省西安市未央区太元路中段
联系电话	15191905429

产品详情

在西安顶管施工正是开始顶进之前，咸阳非开挖，施工人员还要做好洞口的清理工作

在西安顶管施工正是开始顶进之前，施工人员还要做好洞口的清理工作

在各种地下管道的建设工程中，非开挖施工方案，顶管施工技术自出现之后便始终备受关注，施工单位在顶进之前，需要做好哪些方面的准备工作呢？

在顶管施工的过程中，工作井的内壁上应该有标高复核点和洞口的横竖轴线，这些标示应该清晰地出现，正确引导施工人员进行整体工程的施工。安装密封圈的时候，在空隙中浇注砼，或者是使用止水化学浆液来代替，这个步骤不能忽略。膨润土是整个施工中不能缺少的辅助材料，施工前一定要准备足量膨润土在位置，同时还要做好防雨和防潮措施。机架定位调整后，要在后背浇注砼，还要注意是初凝。

除了以上设备和材料上的准备工作以外，在顶管施工正是开始顶进之前，施工人员还要做好洞口的清理工作，包括麻袋、沙包、沥青纸和封洞口的砖石等，一旦出现杂物，将会影响整个工程的质量。施工现场的护栏也在检查的范围之内，防止出现安全事故。

西安非开挖如何用纠偏千斤顶纠正偏差陕西华伟建设

西安非开挖 如何用纠偏千斤顶纠正偏差 陕西华伟建设

用纠偏千斤顶纠正偏差

当采用各种机械方式挖土时，与工具管与管子之间安装纠偏千斤顶。纠偏千斤顶一端与工具管连接，另一端顶在管子前端的钢板护套环上：

一般采用四台30-50T的千斤顶作为纠偏千斤顶；当管径较大时，也有采用四台100T的，纠偏千斤顶要平均分布在管周。

采用独立的液压系统。纠偏时，根据需要，四台纠偏千斤顶可以任意伸长一个或两个，从而操纵机头进行上下左右的运动。调整工具管的方向，达到纠偏的目的。

不论采有哪一种纠偏方法，非开挖施工工艺，都要坚持微量调整，非开挖顶管，以免产生急剧的方向变化、只是管道前进方向失去控制，因此在机头尚未回到准线时。就应开始反向纠偏，否则将会出现相反的偏差。

选择顶管需要注意哪些事项

1、接口：

管节接口主要由外套环（钢套环）橡胶止水带和软土衬垫组成。钢套环在加工处至现场运输吊装过程中不能变形，接口不损坏，以确保管节在对接过程中，橡胶带不移位、不翻转，确保管节的密封性。同时，钢环套在进场前还必须做好防腐处理。

橡胶止水带应保持清洁、无油污，并存放在阴暗处，防止老化。施工中，将橡胶止水带用强力胶水粘贴于混凝土管口凹槽处，并粘贴牢固，在管节对接前涂无腐蚀性润滑油以减少摩阻，防止止水带翻转、移位和断裂。

咸阳非开挖-华伟建设-非开挖施工工艺由陕西华伟建设有限公司提供。陕西华伟建设有限公司（www.hwjs.cn）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。我们公司是全网商盟认证会员，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！