

法兰声测管 景德声测管 联润桥梁工程

产品名称	法兰声测管 景德声测管 联润桥梁工程
公司名称	江西联润桥梁工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	新余市高新开发区新城大道总部经济服务中心
联系电话	13507098265 13507098265

产品详情

声测管如何疏通堵塞？

首先*实用的方法就是在泥浆堵塞声测管时，用粗长钢筋来捣通，直接、快捷、有效果，但是此种方法有一定的弊端，就是无法保证泥浆是否清除干净，且所清除的声测管必须是钢制的较大外径的声测管。

其次就是用工程上的钻机配上小钻头进行扫孔，这项处理方法就是比较有保证有目标的去疏通，不会遗漏任何地方，但是同样的，会稍微耗费工时。但是*为保险。

*后就是直接用高压水进行管道内高压清洗，一般泥浆只是附着在内壁，顶不住高压水柱的冲刷，高压在阻塞的地方冲刷3到5秒，桩基声测管安装，即能疏通。但是一定要注意冲刷位置及角度，防止污水泥浆再次回流。

声测管有什么好的固定方式吗？

声测管可直接固定在钢筋笼内侧上：固定方法可选用焊接或绑扎，管子之间应基本上坚持平行-若检测成果需对各测点混凝土的强度做出评价，则不平行度应控制在1‰以下。钢筋笼放入桩孔时应避免歪曲。

声测管一般随钢筋笼分段装置，每段之间的接头可选用反螺纹套筒接口或套管焊接计划，若选用波纹管则可使用大一号的波纹管套接，并在套接收的两头用胶布环绕密封。

不管那种接头计划都必须确保在较高的静水压力下不漏浆，接口内壁应坚持平坦，不该有焊渣、毛刺等凸出物，避免阻碍探头的自如移动，声测管的底部也应密封，装置结束后应将上口用木塞堵住，避免灌溉混凝土时落入异物，致使孔道阻塞。

安装声测管时需要注意以下几点：

在进行声测管安装所需的桩孔挖掘之前一定要认真的研究地质资料，景德声测管，分析地质情况，对于可能出现的流沙、流泥以及有害气体等情况制定针对性的安全防护措施。

在桩基施工时，桥桩声测管，应按照现行的有关规定并结合实际的情况来采取有效的安全措施，确保桩基施工的安全有序进行，对于深度大于10米的桩孔应有送风装置，法兰声测管，每次开工前应送风5分钟。为了方便井内组织排水，在透水层区段的护壁上会预留有排水孔，以利于接管排水，并在浇筑混凝土之前进行堵塞，为了保证声测管在桩中的垂直度，要求每次浇筑完三节护壁后都需要进行一次中心位置的校正。

正确区分端承装和摩擦桩等桩基类型，以确定所使用声测管的类型。

在安装声测管时，很容易出现变形的现象，为了这一现象就需要做到以下几点：在声测管的搬运过程中，要轻拿轻放；吊装时避免钢筋笼的扭曲；在打混凝土时避免法兰撞击声测管；安装声测管的时候要确保始终垂直。

法兰声测管-景德声测管-联润桥梁工程(查看)由江西联润桥梁工程有限公司提供。江西联润桥梁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！