

河北匠通声测管 专供国标管材 实力厂家 品质出众 详情电询

产品名称	河北匠通声测管 专供国标管材 实力厂家 品质出众 详情电询
公司名称	河北匠通钢管有限公司
价格	3.00/米
规格参数	外径*壁厚:50*2 外径*壁厚2:54*2 外径*壁厚3:57*2
公司地址	河北省沧州市新华区
联系电话	0317-3577778 15131729550

产品详情

当混凝土内部存在缺陷时，在超声波发一收通路上形成了不连续介质，低频超声波将绕过缺陷向前传播，在探测距离内，其绕射到达所需的“声时”比超声波在无缺陷的混凝土中直接传播时所需的“声时”长，反映出超声波的声速减小。

其次是由于存在缺在缺陷时，超声波在混凝土中传播时声能衰减加大，接收信号的首波幅度下降。第三是由于混凝土存在缺陷时，高频成分比低频成分消失快，接收信号的频率总是比通过相同测距的无缺陷混凝土接收到的频率低。最后，由于超声波在缺陷界面上的复杂反射、折射，使声波传播的相位发生差异，叠加的结果导致接收信号的波形发生畸变。据此即可对混凝土内部的质量情况作出判断。

声测管的长度是根据桩基深度进行的,桩基越深，声测管长度就越长，举个例子,如果一个桩基的深度为50米，由于每根声测管的长度为6米，在浇筑声测管之前尽可能的用9根声测管进行连接，这样就是54米，等浇筑完毕以后，将其多余的4米可以截断。

通常情况下受设备等因素限制，声测管长度一般为6米和9米，而施工方在选购声测管的时候根据现场情况选择合适的声测管，例如9米每节的钢筋笼首选9米长度的声测管。

另外考虑到运输成本的问题，由于声测管是薄壁钢管，因此一般运输过程中不能放在重货的底部，同时受运输车长度的影响，所以声测管选择较短长度的声测管，运输相对来说更加方便，而且运输成本更低。

钳压式声测管和螺旋式声测管大部分情况下都选用6米或9米的管做底管和中管，但是就上管来说螺旋式声测管，必须根据实际桩基深度做定尺的上管，以满足施工和安装的要求，而钳压式声测管则没有固定的上管，他们的上管都是用中管截管来获得。

河北匠通钢管有限公司位于河北省沧州市，以打造桩基钢管（声测管、注浆管）、提供优质服务为企业宗旨，为客户提供产品，创造价值。公司本着以人为本、积极拼搏，力争上游为公司的财富和行动方向

，在客户、员工、合作单位之间结成利益共同体的核心价值观来锻造公司及发展业务，给客户提供专业的供应服务