

河北匠通声测管 国标品质 良心制造 品质保障 发货便捷

产品名称	河北匠通声测管 国标品质 良心制造 品质保障 发货便捷
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

- 1、桩基检测与声测管的埋设布置应符合JTG/TF81-01的规定。
- 2、声测管自进入工地现场后起，在装卸、搬运、安装过程中，要避免使声测管的管体扭曲、挤压变形。声测管要存放在有遮雨设施的场地，避免管体生锈。进场安装的声测管，首先要对管体进行检验，扭曲变形的声测管不允许进入安装程序。
- 3、声测管可直接固定在钢筋笼的内侧，固定点的间距不超过2米，其中声测管的底端和接头部位必须设固定点，对于无钢筋笼的部位，声测管可用钢筋支架固定。
- 4、声测管与钢筋笼的固定方式，优先采用钢管卡子，卡接压紧声测管后，卡子与钢筋焊接，固定点声测管与钢筋笼固定绑扎方法:先把16号铁丝在钢筋笼上缠绕两圈，然后以编辫子的方法编至70*82mm长，再把铁丝叉开捆住声测管，然后拧紧铁丝，(所有固定点的铁丝绑法都按此方法)。
- 5、钢筋笼放入桩孔时应防止扭曲，管与管平行垂直，声测管随钢筋笼分段安装，每埋设一节均应向声测管内加注清水，声测管安装完毕后应加盖或加塞封闭，以防浇筑混凝土时落入异物，堵塞孔道。
- 6、声测管埋设深度应在灌注桩的底部以上50mm-150mm，声测管的上端应高于灌注桩顶面300mm-500mm，同一根桩的声测管的外露高度相同。
- 7、在灌注基桩浇筑混凝土之前，应检查声测管内的水位，如管内水不满，则应补充灌满。
- 8、若声测管需割断，应采用切割机切断，并对管口进行打磨除刺，不得用点焊机烧断。
- 9、焊接钢筋时，应避免焊液流溅到声测管管体上或接头上。
- 10、声测管在使用时，如钢管管端插入困难，则应在钢管插入端适量涂油，以保证接头的顺利插入

声测管也称声波检测管，利用声测管可以检测出桥

梁**桩基**质量好环，声测管是灌注桩进行**超声检测**

法时探头进入桩身内部的通道，是灌注桩**超声检测**系统的重要组成部分，注浆管是一种预埋注浆管系统，用于混凝土中的施工缝、冷接缝、管子渗缝、地墙之间空隙等处的密封。在新和旧混凝土的接缝之间安装注浆管是非常合适的。当水渗入接缝时，可以通过设定在表面的PVC端口注入浆液加以封堵这种方法可以密封接缝

