

桩基声测管厂家

产品名称	桩基声测管厂家
公司名称	武汉宏昌德信制管有限公司
价格	6.50/米
规格参数	宏昌德信:50
公司地址	湖北省武汉市汉阳区
联系电话	027-84818882 18627925063

产品详情

桩基声测管的其他用途是指：声测管除了用作检测通道及取代一部分钢筋截面外，还可作为桩底压浆的管道，实验证明，经桩底浆处理的灌注桩，可大幅度提高承载力，同时声测管还可作为事故桩缺陷冲洗与压浆处理的通道，这时需采取措施把需压浆的缺陷部位的管道打穿。

超声波透射法检测，对声测管总体的要求是：接头牢靠不脱开，密封不漏浆；管壁平整不打折，平顺无变形；管体竖直不歪斜；管内畅通无异物。

当声测管材料或安装工艺较差时，可能造成漏浆、堵管、断裂、弯曲、下沉、变形等事故的发生，对超声波透射法进行桩基完整性检测产生较大影响，甚至于无法进行超声波透射法检测。

声测管专业生产桥梁桩基检测用声测管（超声波探测管），产品符合中华人民共和国交通部于2008年4月1日开始试行的行业标准《混凝土灌注桩用钢薄壁声测管及使用要求》国标执行标准（JT/T 705-2007）不仅能满足标准的要求，而且每项指标均都有大幅提高，并取得河北道桥检测中心的检测合格报告。

声测管是通过焊管或者螺旋钢管进行加工而成,市场上利用无缝钢管加工而成的声测管一般很少见。原因有以下几点：第一：价格方面，一般焊接加工而成的声测管成本比较低，采购商也更容易接受，螺旋钢管、无缝钢管家用而成的产品成本太高。第二：加工技术方面，焊管比较好加工，需要的设备也比较简单，如果对螺旋钢管、无缝钢管加工，工艺比较复杂。

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。它是灌注桩超声检测系统的重要组成部分，它在桩内的预埋方式及其在桩的横截面上的布置形式，将直接影响检测结果。因此，需检测的桩应在设计时

将声测管的布置和埋置方式标入图纸，在施工时应严格控制埋置的质量，以确保检测工作顺利进行。说得简单点就是检测成品桩质量。[武汉SEO](#)