

浮梁声测管 声测管批发 聚博工程材料

产品名称	浮梁声测管 声测管批发 聚博工程材料
公司名称	南昌聚博工程材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省南昌市青云谱区施尧路天使水榭公馆B栋7楼
联系电话	18579106635 18579106635

产品详情

钳压式声测管双头双密封钳压式声测管在承口端端部设计了两个凸槽，凸槽内配有密封圈，安装时将本产品的插口端插入承口端，然后用液压钳同时对两个凸槽进行挤压，被挤压部位的管材受力后收缩变形，两个凸槽之间的外层管材深陷入内层管材，从而有效实现了本产品的可靠连接；同时橡胶材质的密封圈在受挤压后变形贴服在两层管材之间，起到了极为良好的双保险密封作用。

优点：

- 1、用液压钳连接、不需工地以外的准备工作、不需任何设备、简便快捷（比传统的方法快5倍）、容易固定于钢筋笼架、不受恶劣天气的影响
- 2、可根据现场要求自行配长，无损耗。
- 3、本产品为产品，与市场同类产品相比，抗拉力更高，达到320Mpa以上（一般其它产品抗拉力为30Mpa左右）。
- 5、节省成本、节省准备时间、不需技工、节省损耗（可根据客户要求订做不同型号的短管）、不受场地限制。
- 6、安全、不需在工地进行焊接工作。
- 7、利用管材的变形，将连接处夹成两头大，中间小，使连接处一次性卡死，避免了活接头松动的可能性。无论在抗拉拔还是抗扭矩方面的性能都相当稳定、出色，声测管制造厂家电话，且凸起成圆弧，凸起度小，声测管批发价格，有效避免与导管、振捣器等相碰撞。

声测管一种方式我们在底管的两端分别焊接底堵和单接头

这样上面的管就要把带单接头的冲上，不带接头的一端冲下插入底管，这样一支一支加上去，上面的一支管，无需焊接任何东西，只需要插入下面声测管的接头里面压紧连接就可以了，所以这种做法我们可以区分中管，和上管的，这种做法就有中管

。声测管可直接固定在钢筋笼内侧上：固定方式可采用焊接或绑扎，管子之间应基本上保持平行-若检测结果需对各测点混凝土的强度做出评估，则不平行度应控制在1‰以下。钢筋笼放入桩孔时应防止扭曲。声测管是现不可少的声波检测管，利用声测管可以检测出一根桩的质量好坏，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，浮梁声测管，以确保检测工作顺利进行。

声测管在建筑工程中起到什么作用？

- 1、声测管铁路路基的加筋作用。
- 2、声测管河道、堤坝的防护作用。
- 3、声测管水工建设的隔离作用。
- 4、声测管公路路面的养护保湿作用。
- 5、声测管沿海滩涂、围垦的过滤作用。
- 6、声测管屋顶花园的排水作用。

声测管可直接固定在钢筋笼内内侧上，固定方式可采取焊接或绑扎，管子之间应基本上保持平行，若检测结果需对各测点混凝土的强度做出评估，则不平行度应控制在1%以下，钢筋笼放入桩孔实应防止扭曲。

管子一般随着钢筋笼分段安装，每段之间的接头可采用反螺丝套筒接口或套管焊接方案，若采用波纹管则可利用大一号的波纹管套接，并在套接管的两端用胶布缠绕密封。无论那种接头方案都必须保证在较高的静水压力下不漏浆，接口内壁应保持平整，不应有焊渣、毛刺等凸出物，以免妨碍探头的自如移动，声测管制造厂家，声测管的底部也应密封，安装完毕后应将上口用木塞堵住，以免浇灌混凝土时落入异物，致使孔道堵塞。

浮梁声测管-声测管批发价格-聚博工程材料(推荐商家)由南昌聚博工程材料有限公司提供。南昌聚博工程材料有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。聚博工程材料——您可信赖的朋友，公司地址：江西省南昌市青云谱区施尧路天使水榭公馆B栋7楼，联系人：贺经理。