

三段式止水螺杆 止水螺杆 芜湖马上建材电话

产品名称	三段式止水螺杆 止水螺杆 芜湖马上建材电话
公司名称	芜湖马上建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省芜湖市鸠江区清水街道军滩村1号楼
联系电话	18949557741

产品详情

传统止水螺杆由螺杆、控制墙体厚度的定位片和止水片3部分构成。三段式止水螺杆用于防水剪力墙施工方面，它与建筑模板、木方进行搭建，可以使模板形成有规则的宽度，然后终进行由上至下的混凝土浇筑，从而形成一面剪力墙体，这便此款螺杆的用处，而且它在施工后期可以使用剪力墙自身产生防水屏障，阻隔并切断外来的水源渗入墙内，于是这样就保证了内墙的干燥，有效的进行止水、防水。

因三段式止水螺结构为三节，与传统止水螺杆比较起来，这样的结构属于升级版，取代了一段式螺杆的种种弊端，主要就是切割端螺杆浪费的问题，这样的弊端小编几乎每天都在强调，也希望并建议我们的施工朋友能够使用三段式螺杆，只要与我们接触过的大部分客户已经使用这样的螺杆，还有一小部分坚持使用一段式结构的，只等到施工面积大的时候再做建议了。三段式止水螺杆由内杆、外杆、接头螺母组成，通过接头螺母将内外杆连接成一体，也是因为这样的，施工后才可以自主拆卸，给建筑施工带来不小的节约。

重视预埋件的技术要求

预埋件技术要求是建设方必须重视的幕墙专项设计内容，根据其受力情况(拉、剪、弯)计算确定锚板规格、锚筋直径、长度以及焊缝厚度等，其中锚板的小厚度和锚筋的间距，锚筋到锚板边缘距离，预埋件其承载力以及连接件与主体结构的锚固承载力必须通过计算或实物试验予以确认，三段式止水螺杆，符合规范要求，但是建设方常常对埋件专项设计不够重视，甚至忽略规范要求，草草的安排土建施工预埋，这种缺乏科学的设计以及盲目预埋，既造成大量预埋件报费，又增加了幕墙安全隐患。

后置埋件技术要求除考虑各类螺栓本身性能差异外，还要考虑基材性状、锚固连接的受力性质、被连接结构的类型、胡无抗震设防要求等因素。膨胀型螺栓、扩孔型螺栓不得用于受拉和边缘受剪(边距 $C < 10h_c$ (锚件有效锚固深度)，拉剪复合受力的结构构件及生命线工程的非结构构件的后锚连接。化学植筋及螺杆，外墙止水螺杆，在满足锚固深度的化学植筋和螺杆可应用于抗震设防烈度不大于8级的受拉、边缘受剪、拉剪复合受力之的结构构件和非结构构件的后锚固连接等待。

三段式止水螺杆与通丝止水螺杆结构上很大的区别在于三段式止水螺杆:它是由一个内杆、和两个外杆组

成的，通丝止水有一根杆组成。一般的地下建筑都是需要做防水的防水的，防水工程常用通丝止水螺杆和三段式止水螺杆。

下面介绍下两种螺杆的结构对比：

通丝止水螺杆:它是由一根通丝螺杆加两个定位片和一个止水片组成的，止水螺杆生产厂家，两端定位片起到支撑模板的作用，中间的止水片一般采用二氧化碳保护焊，这种工艺使焊片的焊锡饱满，当水遇到止水片是产生回流从而起到止水的效果。

三段式止水螺杆:它是由一个内杆、两个椎体连接母和两个外杆组成的，止水螺杆，其中内杆上焊有止水片起到止水的作用，外杆是一头细丝和一头粗丝，细丝通过连接椎体与内杆连接，其稳定性强一般12的螺杆单根可承受6吨以上的拉力14的螺杆可承受8吨以上的拉力，而外杆粗丝通过使用螺帽和山型卡起到加固模板的作用。

通过三段式止水螺杆与通丝止水螺杆结构区别对比我们亿度一般给客户的建议是：如果止水螺杆用量在5000根以下时用老式止水螺杆；超过5000根以上用新型止水螺杆，而且用量越大，建议使用新型止水螺杆，这样节约成本的优势便能够体现出来。

三段式止水螺杆-止水螺杆-芜湖马上建材电话(查看)由芜湖马上建材有限公司提供。“砂浆王,砂浆精,岩砂晶,石灰王厂家”就选芜湖马上建材有限公司(www.ahwanggebu.com)，公司位于：安徽省芜湖市鸠江区清水街道军滩村1号楼，多年来，马上建材坚持为客户提供好的服务，联系人：刘经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。马上建材期待成为您的长期合作伙伴！