

武汉桥梁临时支座砂筒

产品名称	武汉桥梁临时支座砂筒
公司名称	衡水长信橡胶制品有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:长信 规格:定制 产地:河北
公司地址	河北省衡水市桃城区何家庄乡前马庄村
联系电话	18831805010 13513085830

产品详情

武汉市桥梁临时支座砂筒在桥梁工程施工中，因施工技术和工艺流程的需求，主梁搭建施工过程中有时候要设定临时支座摆放主梁，在一联的湿接缝和预应力张拉结束后，再采用独特方式将主梁放置在固定支座上，那样才算是实现了主梁的搭建工作任务。因此，临时支座设计优劣将影响到工程施工阶段构造体系转换工程的施工难易度和交换过程对构造自身安全影响分析。一直以来，设计方案工作人员对此一方面的关键技术研究也从未停止过，接下来我们就临时支座的发展历程作一个简单的回望。

在过去的桥梁施工临时支座设计里，采用过***水泥砂浆临时支座、砖临时支座、木墩临时支座和钢桶临时支座等。这种类型的临时支座都各有主要特点，其主要优缺点描述如下所示：

1．***水泥砂浆橡胶支座：强度大、综合性能好，但是相对于工程造价比较高，并且在其中电路线容易坏，一旦电路线毁坏，剔凿***水泥砂浆将很困难。

2．砖临时支座：制作简单，施工简便，好剔凿，但同时也有其局限，便是砖很容易在梁体净重非常大的情形下损坏，在超过 20 米组合梁施工过程中就无法使用。

3．木墩橡胶支座：对木材材质和水分含量要求比较高，务必使用强度相对较高的柳木及老榆木、杉木等，并且水分含量要比较适中，水分含量大，木墩变型大，容易坏，水分含量小，自身就很容易干裂，导致太早毁坏。武汉市桥梁临时支座砂筒并且通过过去立交桥应用木墩看到了新问题，便是拆卸艰难，特别是在木墩较矮情况下，桥台相对较高的情况下，必须时间久，剔凿耗力，无论是从安全与这个时间考虑到，都不太理想。

4. 钢桶橡胶支座：抗压强度好，但是需要花费大量建筑钢材，钢桶加工成本时、费劲，工程造价非常高。武汉市桥梁临时支座砂筒