

# 桥梁矩形四氟滑板式橡胶支座

产品名称	桥梁矩形四氟滑板式橡胶支座
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省衡水市武邑县经济开发区河钢路梦想中心10-1 (注册地址)
联系电话	15732837812 15732837812

## 产品详情

桥梁支座是桥梁结构的重要组成部分，但由于它在桥梁工程造价中所占比例很小，因而往往未引起足够的重视。导致桥梁支座在使用过程中出现各种病害，\*\*\*是坡桥、弯桥的支座破损现象\*\*\*\*\*，支座失效及梁体滑移现象屡有发生，致使桥梁结构的实际受力情况与计算理论不符，影响了桥梁的正常使用。

桥梁支座是连接桥梁上部结构和下部结构的重要结构部件，位于桥梁和垫石之间，它能将桥梁上部结构承受的荷载和变形(位移和角转)地传递给桥梁下部结构，是桥梁的重要传力装置。换桥梁支座除了要考虑整个梁体、桥梁支座类型之外，还有其他的因素也是要考虑的方式选定和安置过错资料过错，锚栓支数与埋入长度缺乏;支座边际间隔缺乏;

桥梁支座的布置与桥梁结构形式有必然联系吗？拥有多的工程施工经验，针对此问题，我们来总结一下，桥梁支座的布置主要和桥梁的结构形式有关。桥梁支座的布置原则是既要便于传递支座反力，选用有抗冻融特性的高强度粗骨料

桥梁支座材料检验桥梁支座到达现场后，必须检查桥梁支座的合格证、附件清单和有关材质报告单或检查报告场采用小型设备机械拌合，灌注自由高度以上，支承垫石顶面与桥梁支座底板间高度控制在~范围，

对于大部分桥梁支座来说，换方法基本上都是大同小异的，但是在桥梁支座换的过程中，有几个细节不可忽视铁路桥梁由于桥宽较小，支座横向变位很小，一般只需设置单向(纵向)活动支座。

与桥梁建设时安装桥梁支座是不一样的，就是换的桥梁支座的类型可能不会与来的桥梁支座相同。