

空心板梁支座更换 吴忠T型梁橡胶支座更换 施工流程 众拓路桥

产品名称	空心板梁支座更换 吴忠T型梁橡胶支座更换 施工流程 众拓路桥
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	2000.00/跨
规格参数	品牌:众拓路桥 施工周期:3-10天 产地:河北衡水
公司地址	衡水市榕华北大街
联系电话	182-31810008 18231810008

产品详情

桥梁工程常用的支座形式包括：油毛毡或平板支座、板式橡胶支座、球型支座、钢支座和特殊支座等桥梁中产生病害的原因有哪些呢?一、桥梁支座破损，开裂1、施工安装不合理支座破损，开裂，2、支座养护不到位损坏。

全部顶升须进行实时监控，顶升中千斤顶须加力，竖向顶升速度应小于5mm/min。箱梁顶升每个步阶（一个xun环）有4个关键的工艺环节。di一环节，千斤顶顶升代替临时钢垫高块，撑起梁体。第二环节，千斤顶顶升100mm+3mm后停止，加高垫实垫高块。

支座不只接受和传递很大的荷载，并且还确保桥跨结构能够发作必定的变位，有合理的传力办法，不发作应力会集。在桥梁装置中，要求主梁与支座应严密，不得脱空。但由于施工等各方面的原因，支座脱空的现象常有发作。

千斤顶安帽梁与预制梁端横隔之间，千斤顶下垫以钢板高度，确保预制梁有足够的位置将橡胶支座取下。施工1、在帽梁傍顺帽梁的位置搭设一个平台，保证工作人员an全工作。本桥共标定了12台套薄型液压千斤顶，其中10台套为起顶所用，另外2套为备用。

桥梁更换支座同步顶升施工技术注意事项近年来，我国桥梁建设很多公众的认可，随着国民经济的迅速增长和交通事业的发展，大量正在使用的桥梁由于使用年限的增长，甚至个别刚投入的桥跨结构危害问题已日益突出，桥梁加固任务十分繁重。

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，他能将桥梁上部结构承受的荷载和变形(位移和角转)可靠的传递给桥梁下部结构，是桥梁的重要传力装置1、施工方面：面、

面夹杂尘埃、异物;因排水、防水装置的缺陷引起向支座漏水、溢水、漏油;螺母松动、脱落;施工不当,梁与支座脱离²。