

桥梁支座更换施工 常州桥梁支座顶升 按需定制

产品名称	桥梁支座更换施工 常州桥梁支座顶升 按需定制
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 施工队: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

对存在结构缺陷、破损、裂缝等情况的，应拒。支座进场后，应按规定的批次、，随机抽取样品，送有资质的检验检测单位对其物理、力学性能等加以检测，若不符合设计要求，坚决退货，不能使用。支座垫石的控制要点与措施1.支座垫石施工前的工作应主要检查其平面中心位置放样是否准确，模板安装是否合格，钢筋网安装是否合格等。

能确保行车的畅通、安静和安全；桥梁运量既能知足当时需要，也可恰当照料往后开展；对跨过线路或河流的桥梁，要求不妨碍桥下交通或通航；接近城市、村镇等的桥梁，还当归纳考虑桥头和引桥区域的和开展；在运用年限内，桥梁一般只需常规维修就可确保日常运用。

拆除钢箱梁顶推滑道，换上正式支座后，利用设在各主桥墩上的起落千斤顶，将箱梁顶起（各墩起顶高度相同），则箱梁的全部重量由千斤顶支承，根据各千斤顶的油压值，计算出各千斤顶的起顶力，即可各墩的实测支反力 R_i ，然后计算出实测梁重 $G = R_i$ ，再根据计算梁重 G 、设计支反力 R_i 、实测梁重 G ，计算出各支。

结合主线路面的改造施工，一起进行上跨桥梁替换桥梁支座。现场实践准确放样，断定终究替换桥梁支座高度，使改造后上跨天桥与主线路面之间更小净空大于5.3米，渡槽净空大于5米。根据现场条件逐桥提交具体的砼基础和替换桥梁支座支架的施工技能计划和细则，经业主会同规划、监理等各方批准后方可施行。

介绍一下为什么要进行桥梁支座更换桥梁支座更换是最近桥梁工程当中比较常见的一类，桥梁支座损坏后必须得进行支座更换榜守设计原因。桥台、桥墩不均匀沉降、歪斜、水平变位;这些原因都会让桥梁支座出现损坏，这个时分为了确保桥梁的安全运用，有必要进行支座更换。

下面小编就给大家介绍一下吧。常要求先将简支梁临时支座上，再将正式支座安正确位置，之后浇筑湿接头混凝土，待混凝土达到强度后拆除临时支座完成体系转换。临时支座可以用混凝土块、硬杂木、钢砂筒等制成，有时为了使倾斜的梁底和平置的支座密贴，还在制梁时在梁板底加混凝土三角垫层，使制梁复杂化。