

桥梁盆式橡胶支座更换 眉山跨河桥梁粘贴钢板加固 施工流程

产品名称	桥梁盆式橡胶支座更换 眉山跨河桥梁粘贴钢板加固 施工流程
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

众拓路桥拥有的伸缩缝安装及桥梁支座的更换施工队伍，生产设备完善，制造工艺合理，检测手段齐全，产品。建立完善的售后服务保障体系，以好的产品创造好的工程，共同服务于我国的交通事业。了解更多桥梁养护工程欢迎来电我们。

2.3、油泵放置及千斤顶的安装：、根据对本桥每孔梁体的自重计算：梁体自重约：211.2m³/孔*2.45吨/m³=517.44吨 桥面铺装重约：35米*0.12米*12.0米*2.45吨/m³=123.48吨 护栏重约：0.3方/延米*35米*2.45吨/m³*2侧=51.45吨合计总重约为:6。

当墩柱过高时或水中墩宜采用抱箍法，将承力柱置于抱箍牛腿之上。承力柱设计应保证足够的强度和刚度。承力柱宜优先采用钢管形式。更换支座中主要要对梁体结构的标高、顶升荷载、梁体控制部位的应力、平面轴线位置、横坡及顶升高度进行监控观测，从而保证梁体平稳顶升以及支座安全更换时不梁体结构。

方案的确定:桥梁左右幅为分离结构，更换时对左、右幅分别进行操作。考虑该桥面结构为整体现浇结构，为避免分别起顶对桥面板的剪切，采用同时起顶。起顶所用的设备综合考虑各种不利因素的影响，取用计算抬升重量的1.5倍作为选取设备的依据。

2、更换支座施工应符合现行《公路桥涵施工技术规范》的相关规定。新支座的构造应符合设计要求及相关行业规定。3、梁的顶升和落梁应按设计要求进行。宜临时封闭交通。4、顶升梁体的临时支架应强度、刚度及性要求。

3)整体顶升。4)支座更换。台帽、盖梁处治完成后即可去除原有支座,杂物、污点等。横坡需用钢板楔块

调平,参照设计图,结合实际状况加工钢板楔块,用环氧砂浆粘贴在梁的底板上。在钢楔块上按设计图标出支座位置中心线,同时在橡胶支座也标上十字交叉中心线。