

# 桥梁支座顶高 台州市橡胶支座更换 施工地点 众拓路桥

产品名称	桥梁支座顶高 台州市橡胶支座更换 施工地点 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 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

(2) 部分支座安装时未涂抹硅脂油，滑板支座剪切。(3) 安装中支撑垫石标高控制不好，单片梁四个受力支座受力不均衡，个别支座脱空，受力较大的支座变形超出规定值。舟山市桥梁支座更换施工步骤/橡胶支座厂家大量供货(4) 结构物伸缩缝未完成，交通未完，部分社会重车通过时刹车支座受剪力较大，产生损坏。

要求桥台同步顶起到要求并可靠支护后再进行支座更换，顶升需均匀进行并逐级加载，一般每5mm一级，总顶升量 30mm，顶升需安放临时保护支撑 保持原有下部结构不变，更换全部3个橡胶支座，支座更换时主要采用桥梁顶升高度位移控制，要求使用百分表对顶升进行即时监控。

根据对本桥每孔梁体的自重计算：di—，每孔箱梁自重约：[19.42m<sup>3</sup>/片（边梁）×2片+19.58m<sup>3</sup>/片（中梁）×3片]×2.45t/m<sup>3</sup>+（钢铰线及钢筋）4.45t/片\*2片4.48t/片\*3片=261.41t第二，桥面铺装重约：20m×11.5m×0.15m×2.45t/m<sup>3</sup>=84.53t第。

3、检查桥上旧支座受力状况，如有脱空或局部脱空要做好记录和标记，在梁板顶升后按照记录数据添加调平钢板，以避免更换支座后再次出现脱空。4、橡胶支座处砟及杂物，保证梁板被顶高后，支座能顺利取出和更换。

因而橡胶支座更换就作为一项重要的工作，由于这些桥梁仍然需要承担重要的交通运输任务，为了保证桥梁的行车安全和交通的通畅，必须在不断交通的情况下更换旧支座，采用普通的千斤顶根本没有办法更换橡胶桥梁支座，一般采用薄型专用液压千斤顶更换。

(2)将箱梁均匀顶起,使箱梁暂时支承在钢垛上,在落梁中要使梁的脱空距离保持在2cm内,中间墩交替进行,

严禁相邻两墩同时落梁,通过控制梁体同一端2台千斤顶的进油压力来确保2台千斤顶受力均匀,防止出现“三条腿”现象,且落梁速度一定不要太快,并要均匀下落,如此循环钢箱梁顶推施工,落梁时两端按2cm。