

桥梁支座更换同步顶升 盐城桥梁加固裂缝维修 工程承接

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 桥梁支座更换同步顶升 盐城桥梁加固裂缝维修 工程承接 |
| 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

桥梁支座存在的问题1.桥梁支座容易脱空，这种情况下主要是因为支座垫石与桥梁底部的钢板没有保持一定的平衡，这样就非常容易造成支座脱空这样的现象发生，如果这是时候有车辆在桥上行驶，就很容易引发一系列的交通事故。

同时为fang止梁与支座发生纵横向滑移，采用木制三角垫块在梁体两侧加以定位，待落梁工作全部完毕后拆除。每片梁落下后，不要急于拆除千斤顶，应仔细检查板式橡胶支座有无初始剪切变形现象和悬空现象。如发现有剪切变形现象，则应稍微起高一侧梁端，让橡胶支座在自身弹性作用下自动复位，避免橡胶支座在落梁的时候产生初始剪切变形。

(13) 拆除顶升装置，及保护装置。恢复墩台处地面原貌。(14) 浇筑现浇层硅，铺装沥青碇，更换伸缩缝，安装桥面排水管。(15) 进行桥梁两侧引道的施工。更换桥梁支座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。

1.4鞍型支架法:用桥墩本身做支撑在盖梁上搭设支架，设计成“鞍型支架”，放置千斤顶来顶升梁体。工程实例:工程概况:伊家河大桥京福方向西幅南端(北端)，T梁梁端支座处出现了沉降和扭曲，支座都存在不同程度的损坏，需进行顶升、检查、更换支座处理。

3.在顶升中要同步进行，由zhuang人统一指挥，确保在顶升中的顶升高度同步。桥梁在使用中，桥梁支座逐渐出现的各种缺陷和病害，对于较轻微的病害，可以通过加强后期的、维修可支座的使用寿命，对于严重的病害，则必须采取更换支座的措施。

桥梁支座更换注意事项(1) 施工中，为安全起见，必须封闭交通；(2) 施工中，保证桥梁任何部位不

得有丝毫附加损坏；（3）旧支座拆除和新支座安装（安装前涂满硅脂），工序紧凑，时间不得超过30min；（4）需要复位的旧支座必须拿出清理干净，并涂满硅脂后才能进行复位，经更换、复位后的支座，正交方向中线。