

plc桥梁整体同步顶升 唐山顶升调整桥梁变形支座 支持定做 众拓路桥

产品名称	plc桥梁整体同步顶升 唐山顶升调整桥梁变形支座 支持定做 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

一起还会下降主梁的性，下降支座的使用寿命，乃至还会损坏主梁，所以支座脱空有必要及时处理。桥梁支座更换的详细步骤是哪些。带大家一起来探探究究吧。一、搭设支架、施工平台。二、台帽、盖梁顶面清理，保证支座更换时，表面清洁。

安装千斤顶、百分表:千斤顶附近位置盖梁顶面处理平整，梁底面处理平整，安装千斤顶垫钢板，并摆放平整、密贴；安放千斤顶、百分表，连接电动油泵。千斤顶安放要求：将放置千斤顶位置的盖梁顶面和梁底面进行清洁打扫及打磨处理，将千斤顶上下垫钢板（面积250×350×20mm）fang止局部压力过高。

需要采用梁体限位措施，以fang止梁体在顶升中产生侧向。桥纵向限位可以把与伸缩缝同样厚度的橡胶块放入伸缩缝内，在梁体两侧设置侧向支撑，以fang止梁体倾覆，侧向支撑应具有足够的刚度和防侧移顶推力。

收拾、预留槽、预埋筋原有弹性设备撤除后，预留槽部位应满意新弹性设备对预留槽、预埋筋的需求，收拾加固预留槽、预埋筋。弹性设备预压初始量弹性设备设备前，应根据实际施工设备气温，测算出弹性设备定位值，弹性设备预压初始量，并用专用夹具锁定缝宽。

2.控制措施。(二)简支I形梁的支座更换施工工艺1.更换支座施工工艺。由于本桥空心板梁为梁体简支,桥面连续,每跨由8块预制I形梁组成,顶梁时不存在每块板顶起的施工条件,采用在墩的两侧同时整体顶升的方案。

支座更换1、支座更换方案充分利用梁体与墩顶的空间，采用超薄单向千斤顶顶起相关的梁板；计划使用

3个高度为70mm， $\phi=300$ mm的圆形扁式油压千斤顶（最大顶升重量为250t，最大行程为15mm），配电动油泵同步对右侧3片空心板进行顶升，逐级递减，其中1#边板顶升4mm左右，2#中板顶升2mm左右，。