

桥梁支座更换顶升设备 文山桥梁检测病害处理 施工团队

产品名称	桥梁支座更换顶升设备 文山桥梁检测病害处理 施工团队
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

桥梁同步顶升是一项繁琐且重要的工作，必须有可靠先进的装备和科学的工艺，因此，对桥梁结构在顶升、抬高中，进行位移和顶升力双控，能确保构件在重载顶升中的安全。顶升中结构受力安全控制支座更换的主要实施阶段可以分为：顶升阶段 持荷阶段 落梁阶段。

2、千斤顶起梁末水大桥右幅顶推箱梁先从9号桥台落起，采用三个相邻墩设千斤顶。起顶时应分级调压，并记录百分表读数，保证同墩千斤顶同步起梁，保证相邻墩顶起高差不大于10mm，顶起高度不超过20mm，并在起顶的同时在横撑和梁体之间加垫钢板，防止梁体突然下沉，引起梁体开裂。

桥梁服役期内，因为构件材料的劣化、外界等各种因素，会呈现各种病害，只要经过性的查看才干及早发现病害，评定其技术情况和安全等级，才干有针对性的拟定出修理计划和应对办法是桥梁技术材料缺失，大有些都没有专人搜集办理材料，不利于后期的修理办理。

三、落梁施工1、工作a、解除梁外矫偏装置，根据设计图纸将支座清理干净并简易支架支撑就位在垫石、滑道旁边，在支座垫石上放样划线，保证支座位置要求。b、清理横撑和墩柱顶面，确定千斤顶安放位置，并用砂浆找平，防止硿受力不均，引起开裂。

铁路桥梁维修更换支座需要的工具我们都知道桥梁在经过很长的时间使用之后，由于受气候、超荷载等因素的影响，使得桥梁的损害速度严重加快，那么，此时如果对桥梁不进行及时的维修，桥梁将会使用寿命，确往行车的安全，使桥梁处于一个很好的使用状态，桥梁支座替换装置是一件大工程，需求留意的问题有许多，安全。

目前，新建的公路桥梁几乎全部选用橡胶支座。特别是高速公路桥梁，橡胶支座的用量大，病害多，事

故发生，支座病害处治及更换刻不容缓。下面就支座更换技术结合工程实例作以简述：一、支座的病害症状及原因分析1.支座脱空：支座垫石和梁底钢板不水平。