

桥梁顶升|桥梁支座抬高|桥梁同步顶升|支座顶升

产品名称	桥梁顶升 桥梁支座抬高 桥梁同步顶升 支座顶升
公司名称	湖北楚天联发实业发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉市江汉经济开发区江发路38号佐尔美工业园E栋三楼
联系电话	027-83649225

产品详情

湖北楚天联发路桥养护有限公司是一家专业从事路桥养护与施工、路桥检测与咨询、结构加固与补强、桥梁裂缝修补、工程机器人研发与应用的高新技术企业。

桥梁同步顶升是在保证桥梁结构(尤其是超静定结构)整体性和使用功能的前提下,采用刚性立柱支撑梁体、传感器提供反馈、计算机控制液压系统同步及液压千斤顶集群实现顶升。桥梁同步顶升一般采用力和位移双控的闭环控制,通过压力传感器对梁体称重后,由千斤顶集群顶升桥梁。

桥梁同步顶升具备操作要求多,控制精度高,需要较强的技术水平。但是同样具有投资少、工期短、不影响交通和周围环境等优点。所以桥梁同步顶升运用得到了广泛的推广,为其桥梁提供更加安全可靠的保障。

支座病害宜采用顶升技术更换支座,近年来桥梁同步顶升在我国较为成熟,而且还会通过对几种常见类型的桥梁同步顶升方式进行力学分析研究,更加充分认识桥梁同步顶升控制的原理和重要性,为桥梁同步顶升施工控制提供参考依据。

桥梁同步顶升支座更换施工工艺:

一,搭设支架、施工平台。1,桥台支座更换利用桥台作为施工平台,对空间不够部位采用支架措施,以确保施工的安全实施。2,对于桥墩支座的更换,采用特制钢挂架固定于墩身或盖梁上作为施工平台。

二，台帽、盖梁顶面清理。1，清理台帽或盖梁顶面沉积的土石块及砼块，必要时可采用钢纤对砼垃圾进行清理。2，用钢丝刷或对台帽或盖梁顶面进行清洁，保证支座更换时作业面干净整洁。3，清理伸缩缝内沉积的垃圾和杂物，以防止顶升内梁体间互相挤压。

湖北楚天联发路桥养护有限公司拥有专业技术团队，专业施工团队，专业营销团队，专业售后服务团队，专业铸就精品，执着成就梦想。

座机：027-83649225 手机号：15717114978