

桥梁支座顶高,桥梁支座抬高,桥梁顶高后更换支座

产品名称	桥梁支座顶高,桥梁支座抬高,桥梁顶高后更换支座
公司名称	湖北楚天联发工程试验检测有限公司
价格	30.00/件
规格参数	楚天联发:桥梁支座顶高 楚天联发:桥梁支座抬高 楚天联发:桥梁顶高支座
公司地址	武汉市硚口区解放大道235号联发九都府6栋20层14号
联系电话	027-83770898 15327166795

产品详情

桥梁支座顶高,桥梁支座抬高,桥梁顶高后更换支座,桥梁板式橡胶支座更换顶高,湖北楚天联发将

对桥梁顶高业务的施工工艺做文字介绍,同时欢迎有桥梁支座顶高业务的朋友们联系湖北楚天联发

工程试验检测有限公司。联系电话:400-886-2117 027-83770898 联系人夏女士。我公司拥

有专业施工队伍和顶尖施工设备,有信心完成客户所托的任务。同时想了解桥梁工程项目的更多资

讯请搜索www.lianfa66.com www.ctlfyh.cn我公司网站有大量项目工程案例。

一定要对桥梁按基础、墩台、主梁、桥面系和附属工程逐一进行全面检查,并做好记录和拍照。对

于基础、墩台所存在的病害应先进行处治，然后再处治主梁。需更换支座的，视桥面系和附属工程的具体情况，决定是否对桥面系和附属工程予以保留或全部清除；需保留的，要事先对各桥孔的纵向连接予以解除，最后才进行支座更换施工。传统的施工方法，需要在可利用的扩大基础或承台上搭设顶升支架实施作业，但顶升点应尽可能地靠近原支点。如果没有可以利用的扩大基础或承台，需重新浇注临时承重基础，再搭设顶升支架实施作业，这种情况多发生在柱桩对接的桥墩或实体式墩台结构，遇到深水基础更为困难。在桥梁橡胶支座抬高墩台结构无任何病害的情况下，可直接在盖梁顶面和空心板梁翼缘板下实施顶升，但要求千斤顶高度一般不超过3cm。采用"超低高度气囊式千斤顶"来实施就显得相当方便。准备工作在墩位处设置操作平台，对于无水地段采取搭设支架方式，用普通脚手架钢管，扣件连接即可；对于水中墩则采用船拼搭设支架。支架强度、稳定性均应满足作业安全的要求。

桥梁支座顶高,桥梁支座抬高,桥梁顶高后更换支座,桥梁同步顶升更换支座请联系湖北楚天联发工

程试验检测有限公司联系