rg80型伸缩缝 云南楚雄f60型带板桥梁伸缩缝 规格型号全 众拓路桥

产品名称	rg80型伸缩缝 云南楚雄f60型带板桥梁伸缩缝 规格型号全 众拓路桥
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	160.00/米
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:灰色 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

浇筑混凝土之前,在锚环内应一定数量纵向钢筋;在钢边梁水平肢上加铺一层钢筋网;在支撑箱底板上设置双层防震钢网。应采用低收缩、快硬、早强混凝土,其标号不得低于上部结构混凝土标号。特别注意锚板、锚环及横梁支撑箱下面的混凝土密实。

伸缩装置顺桥向的宽度对称分布在伸缩缝的间隙上,并使其顶面标高与设计标高吻合,垫平伸缩装置,然后穿放横向联接水平钢筋,将伸缩装置上的锚固钢筋与梁上预埋钢筋在两侧同时焊牢,放松卡具,使其伸缩。完成以上工序后,安装模板,在预留槽口内浇注C50混凝土,浇注混凝土时振捣密实,防止混凝土渗入位移控制箱内,并不得将混凝土溅、填在密封橡胶带缝中及表面上,如果发现此现象立即,然后进行养护。

桥面E型伸缩缝的施工要求和作用一、桥梁伸缩缝:一般有对接式、钢制支承式、组合剪切式(板式)、模数支承式以及弹性装置。二、桥梁伸缩缝的作用:在于调节由车辆荷载和桥梁建筑材料所引起的上部结构之间的位移和联结。

4、在日常养护时,发现伸缩装置各缝间出现过大的不均匀位移时,可及时检查位移控制构件是否损坏,如发现有零部件损坏时也应及时进行更换。该装置采用构件,更换方便。C-B型伸缩缝本装置采用M型型钢制造,适用于板式桥梁、T型桥梁及旧桥改造工程。

TST弹塑体无缝伸缩缝安装注意事项TST弹塑体无缝式伸缩缝是以接缝处的沥青混凝土、弹塑体等材料的变形来吸收梁体的伸缩在桥梁端部的伸缩间隙中填入弹性材料并铺上防水材料,然后在桥面铺装层铺筑 粘弹性复合材料,使伸缩缝处的桥面铺装与路面形成一连续整体。 6、耐久性能好,维修费用低桥梁伸缩缝采用耐侯材料,整体刚性好,锚固部分由钢纤维混凝土保护,不易损坏,使用寿命可达20年以上,除每4-5年调换防水油膏外,一般不需要维修,大大节约维修费用。桥梁伸缩缝装置安装介绍: 清理槽口,使之达到设计宽度和深度,与位移箱埋入有的钢筋,预留坑的开口必须大于桥梁伸缩缝装置的安装宽度。

这类伸缩缝是以橡胶带作为跨缝材料,依靠橡胶带的弹性变形来适应梁体的变位,一般适用于小跨径桥梁且伸缩量 60mm以下的桥梁工程。2、板式伸缩缝:伸缩体由橡胶、钢板或角钢组成的伸缩缝,由于橡胶材料的密易性和吸震性,故防水性和噪声性能。