

80型伸缩缝 南通z40型伸缩缝 承重力强

产品名称	80型伸缩缝 南通z40型伸缩缝 承重力强
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

GQF-E型桥梁伸缩缝产品特点：建筑高度低，国产热轧整体成型，异型钢材高度尽50mm，结构简单，安装方便，具有明显的可靠性、舒适性和耐久性。设计要点合理选定恰当伸缩量的缝隙重要，缝隙越大伸缩装置越容易遭。

4、在焊接先点焊部分预埋钢筋和锚环钢筋，临时固定其位置。经检查符合要求后方可将锚环钢筋与预埋钢筋焊牢，之后，即可拆除XF型桥梁伸缩缝的装配夹具。5、对于立模、浇混凝土立模应注意模板密封，切忌水泥浆漏入支撑箱，影响支承部件和控制的正常工作。

对E80型桥梁伸缩缝的焊接固定后应对伸缩缝的标高再复测一遍，确认在临时固定中未出现任何变形、偏差后，把异型钢梁上的锚固钢筋与预埋钢筋在两侧同时焊牢，撮好一次全部焊牢。如有困难，可先将一侧焊牢。在伸缩装置的梁凹槽内漆一层油（蜡或黄油）加以保护。

同时注意纵横坡也应与桥面相符。桥梁伸缩缝装置吊入预留槽后，其中心线应与梁端预留间隙中心线对正，其长度与桥梁宽度对正。对桥梁伸缩缝装置直线段进行，并使各纵梁的缝隙均匀一致。再在桥梁伸缩缝装置箱体或锚固板处，立焊 16以上的钢筋进行高度定位,横焊 16钢筋进行宽度定位。

5、无缝式伸缩缝无缝式伸缩装置，是接缝构造不伸出桥面时，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，使伸缩接缝处的桥面铺装与其它铺装部分形成一连续体，以接缝的沥青混凝土等材料的变形承受伸缩的一种构造。

安装伸缩装置时应按安装时的气温确定安装定位值，保证设计伸缩量。8、伸缩装置宜采用后嵌法安装施

工，即先铺桥面层，再切割出预留槽安装伸缩装置。震作用。地震对伸缩缝的变位影响较为复杂，目前还很难把握，设计时采取相应的抗震技术构造措施。

5.将梁(或板)与台背之间的缝隙用海绵填充，并用4—6mm厚的钢板盖住，防止碎石等颗粒掉落，影响梁的伸张。6.选择有棱角、嵌挤性好的石灰岩碎石，石子必须清洗、加热，将加热的碎石均匀地放置于槽中，立即灌入19D210的TST溶胶，将散落的碎石粘结在一起，形成主层的TST碎石。