

# 拆除更换伸缩缝止水带 淄博伸缩缝止水带更换施工 施工队

产品名称	拆除更换伸缩缝止水带 淄博伸缩缝止水带更换施工 施工队
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	60.00/米
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

另外，上盖钢板在重型荷载的反复作用下易发生翘曲变形，从而使其上铺装层先发生局部而整条缝的。根据现场修补资料统计，盖板上沥青砼的摊铺厚为7-11CM，超过此范围将影响II型伸缩缝使用寿命。

3、待伸缩缝两侧混凝土强度设计要求后，方可开放交通，施工方进行对于桥梁伸缩缝应注意:伸缩缝中所用的异型钢外观应光洁，平整，不允许变形扭曲，产品必须在工厂进行组装，组装钢构件应进行有效的防护处理，吊装位置应用明显。

2.6伸缩缝分幅施工焊接如采取不中断交通,封闭部分车道进行施工的作业,在达到期开放交通后,封闭剩下的损坏伸缩缝车道,施工工序同上,伸缩装置现场安装就位后须现场组装,先将两段伸缩缝上平面置于同一水平面上进行对接。

2、给伸缩缝将锚固安装好：施工人员在把旧的伸缩缝拆除以后，要先清理干净预留槽，对于槽池底面以及侧面都要清理平顺整齐，不允许有松散块和破碎块存在；施工人员在整理预埋筋时，对于一些施工中不小心割断的预埋筋要补充植筋；施工人员设置的预留槽会对新安装的伸缩缝装置具有一定的空间要求与特点，这些空间要求和特。

然后采用丁字螺栓将伸缩装置吊起,固定在槽钢上。槽钢与伸缩缝两侧路面和伸缩装置要压紧、贴严。安装后要保证伸缩装置在横缝方向和纵缝方向都垂直。伸缩装置安装标据缝两侧5m范围内的实测路面标高确定。2.4伸缩缝与锚固钢筋焊接时间要根据设定的伸缩间隙宽度,在中与设计要求的时段内进行

采用式振捣棒进行振捣,其间距不超过振捣棒作用半径的1.5倍,振捣要密实,以混凝土不再下沉至无气泡止,

做到不漏振也太过振。然后用刮杠刮平,用铁抹子收浆抹面,要求3次收浆,确保混凝土面无开裂现象。并注意按要求留设混凝土试件。