

80型桥梁伸缩缝止水带施工

产品名称	80型桥梁伸缩缝止水带施工
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	18.00/米
规格参数	硬度:60绍尔 扯断强度:10MPa 扯断伸长率:300%
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

桥梁伸缩缝橡胶止水带因其材质为橡胶，而桥梁伸缩缝装置是钢材所制，伸缩缝橡胶止水带在使用多年后就会出现老化、断裂，这种现象会造成桥梁伸缩缝内渗漏水，所以要在橡胶止水带破损时及时更换，其更换方法也很方便，就是先将桥梁伸缩缝橡胶止水带的一端塞进各种孔型的型钢一端，然后再拉伸另一端，另一端型钢的时候用工具把伸缩缝橡胶止水带弯进去，再仔细整理通顺就可以了

桥梁伸缩缝是为了防止桥梁由于气候温度变化（热胀冷缩），使桥梁的桥面产生裂缝或破坏，而沿着桥面施工缝方向的适当部位设置的一条构造缝，对于桥梁的伸缩缝来说，还需要具备防水和排水的功能，而目前所使用的桥梁伸缩缝结构较为单一，均是采用单层止水带，止水效果不加，并且单层的止水带结构还存在防渗效果不好，容易使桥梁形成渗漏，导致漏水的情况发生。

技术实现要素：

本实用新型的目的在于提供一种具有双层止水带结构的桥梁伸缩缝，解决目前桥梁伸缩缝为单层止水带结构而造成的止水和防渗漏效果不好的问题。

为解决上述的技术问题，本实用新型采用以下技术方案：

一种具有双层止水带结构的桥梁伸缩缝，包括第yi型钢、第二型钢、第yi止水带和第二止水带，所述第yi型钢和第二型钢之间留设有伸缩缝；

所述第yi型钢和第二型钢相对一侧的顶部均设有卡槽，所述卡槽上侧的槽口处均设有不完全封堵槽口的挡板，所述第yi止水带的两端均设有接头，所述接头的上端设有呈阶梯形的连接缺口，所述接头设置在卡槽内，并且所述挡板的下侧与连接缺口相连；

盾构管片弹性橡胶密封垫通用名称：EPDM盾构管片止水带、遇水膨胀橡胶密封垫、EDPM橡胶弹性密封垫、EDPM止水条

EDPM止水条什么时候安装

EDPM橡胶弹性密封垫是用于拼装式管片密封止水的主流材料。它有两部分组成：分别为单一的多孔型三元乙丙橡胶与遇水膨胀橡胶复合而成。

遇水膨胀橡胶密封垫止水原理特性：

一：多孔型弹性橡胶密封垫能减少装配时的压缩应力，并具有良好的耐压缩应力松弛性能，能延长使用。

二：这种复合型的橡胶弹性密封垫具有密封止水性能。当工程施工中管片之间产生一定的间隙和偏移时，EDPM橡胶弹性密封垫能有密封止水作用。

EDPM止水条固定方法：

具有良好的弹性、耐老化性、耐化学介质性、耐臭氧性好。其二，在较宽的温度范围内（对温度的适应范围），均可以发挥好的止水性能，耐候性优良。再就是，EDPM橡胶弹性密封垫特别适用于低温环境、寒冷地区的施工。