

清水浦大桥（中国）



项目介绍

清水浦大桥位于中国东部宁波市，邻近上海，输送位于甬江上的一段外环路交通。大桥于2008年开始建造，2011年通车。

清水浦大桥主跨468m，是世界上最长的双菱形连体分幅四索面钢砼组合梁斜拉桥。边跨166m，背跨54m，斜拉索结构长908m，而大桥包含引桥的总长是1,535m。

玛格巴产品

2010年，玛格巴为清水浦大桥供应了4条TENZA-MODULAR LR15模数式伸缩缝，2011年进行安装。LR15型模数式伸缩缝的纵向位移量达到1,200mm，表面配备的ROBO-GRIP防滑涂层提高了行车安全性。通常建议这样做，特别是尺寸非常大的钢制伸缩缝，汽车的所有车轮都可能同时与伸缩缝接触。

亮点及项目信息

玛格巴产品：

产品类型： TENZA-MODULAR LR15
模数式伸缩缝

产品特征： ROBO-GRIP防滑面安装
安装时间： 2011

项目信息：

城市： 宁波

国家： 中国

完工： 2011

类型： 斜拉桥

长度： 1,535m

主跨： 468m

总包： 上海城建市政工程（集团）有限公司

业主： 宁波绕城东段高速公路有限公司

清水浦大桥位于中国东部上海市以南的宁波市



将ROBO-GRIP防滑面安装在伸缩缝上



伸缩缝的安装过程图

