

# 桥梁抗震拉杆A桥梁抗震拉杆定制

产品名称	桥梁抗震拉杆A桥梁抗震拉杆定制
公司名称	衡水广锐橡胶制品有限公司
价格	52.00/件
规格参数	品牌:衡广锐 型号:定制 产地:河北衡水
公司地址	河北省衡水滨湖新区彭杜乡秦家南田村
联系电话	13273331813

## 产品详情

### 抗震拉杆A桥梁抗震拉杆A抗震拉杆厂家定制

桥梁抗震拉杆，设计采用了防落链、纵向拉杆、阻尼器、橡胶垫片、抗震挡块及支座等各种抗震措施。桥梁伸缩缝处墩（台）帽与主梁间设置阻尼器,伸缩缝处墩、台设置阻尼器。防落链设计时采用纵向挡块及纵向拉杆代替。隔震支座J1Q420×420×204，其安装高度为244mm；其一次水平刚度、二次水平刚度、等效水平刚度和等效阻尼比等性能参数应满足设计值。

施工前应做好地面排水工作，基坑不得全段开挖，必须采用跳槽开挖、及时分段砌筑的办法施工，同时应加强排水措施和相关预案，还应视情况加强施工期的临时支护。

挡土墙墙背及墙趾回填应严格按设计范围回填，墙背回填根据不同的地段选用碎石或沙砾石材料，当墙背与地面线有较大空隙时则按砌石路基要求填筑片块石；墙趾回填采用片石或卵石回填，粒径以下不被洪水冲移为宜。抗震拉杆3层锚杆施工从下层起依次进行，施工上一层圬工和填方前必须完成下一层锚杆的安装和封锚工作。其中，灌浆工序须由量变往中间灌注，保证两端密实，利用锚杆和挡墙连为一体，增强拉杆挡墙的整体稳定性。

桥梁抗震拉杆，设计采用了防落链、纵向拉杆、阻尼器、橡胶垫片、抗震挡块及支座等各种抗震措施。桥梁伸缩缝处墩（台）帽与主梁间设置阻尼器,伸缩缝处墩、台设置阻尼器。防落链设计时采用纵向挡块及纵向拉杆代替。

功能与作用：

对结构抗震的薄弱环节在构造上予以加强；

对结构各部加强整体联结；

对梁式桥，要在墩台上设置防止落梁的纵、横向挡块，以及上部结构之间的连接件；

加强桥梁支座的锚固；

加强墩台及基础结构的整体性，增强配筋.提高结构的延性；

对桥位处的土质应采取必要的土层加固措施；

须特别重视施工质量，如施工接缝处的强度保证等；

在重要的大桥上，必要时需采用减震消能装置，如橡胶垫块，特制的消能支座加装抗震拉杆等。