

万向球铰支座厂家设计基本原理

产品名称	万向球铰支座厂家设计基本原理
公司名称	衡水桥兴工程技术有限公司
价格	1655.33/件
规格参数	尺寸:560*530*210 型号:抗震减震 高度:200
公司地址	河北省衡水市桃城区红旗大街76号1幢南4号
联系电话	15103280288 15103280288

产品详情

万向球铰支座厂家设计基本原理

滑动支座是我公司的主营产品。海口美兰机就是我们参与供应的其中一个项目,海口美兰国际机场二期扩建项目是国家“十二五”项目,总投资达146.59亿元,自2015年开建迄今,已累计完成投资74.8亿元,其中今年上半年完成投资13.63亿元,项目计划2019年12月竣工。

确保抗震的施工质量支持和方便调整,观察和取代的支持,支持石材的安装应设置,确保施工质量的抗震的支持,以及是否施工现浇梁法或预制梁法,无论什么类型的盆地类型橡胶轴承安装,设置顶部的桥墩和桥台。支撑这些石头是必要的。

此项目供应的成品支座在加工完成后,上海宝冶集团有限公司来我公司进行抗震支座的A检,检测内容:UT探伤、焊缝探伤、尺寸及其他技术要求。经检查我公司产品完全满足条件,订购方非常满意,应用过程中未有任何问题,顺利安装完毕。

万向球铰支座厂家设计基本原理:支座的受力部件均采用钢件,在200年内没有老化问题。支座中采用PT EF制品,其摩擦系数很小,不老化,耐低温可达-150 ,保证了支座转动的万向灵活性及在北方寒冷地区的应用。支座反力集中、明确、不随转角而发生变化。

滑动支座具有竖向转动和单方向滑移性能,保证结构在活载、温度变化、混凝土收缩和徐变等因素作用下

的自变形,以使上、下部结构的实际受力情况符合结构的静力图式。