

建筑钢结构支座

产品名称	建筑钢结构支座
公司名称	衡水桥兴工程技术有限公司
价格	3211.00/件
规格参数	承载:500KN-15000KN 转角:0.03 高度:280
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

该项目供给的制成品橡胶支座在生产结束后,上海宝冶集团有限责任公司到我企业进行抗震支座的A检,检验具体内容:UT探伤检测、焊缝探伤、规格及其它技术标准。经检测我企业产品彻底符合条件,购买方十分满意,运用环节中未有什么问题,成功安装好。

万向球球铰支座生产厂家设计方案基本概念:支座的承受力构件全部采用铸铁件,在200年之内并没有衰老难题。橡胶支座中使用PTFE产品,其摩擦阻力不大,不衰老,抗低温可以达到-150,确保了橡胶支座旋转的万向球协调能力及北方严寒地区的使用。约束反力集中化、确立、不跟随拐角变化而变化。

滑动支座具备纵向旋转和单向移动特性,确保构造在荷载、气温变化、混凝土收缩和塑性变形等多种因素功效中的自变型,以便上、下构的具体承受力状况合乎构造的基桩图示。

我司拥有专业施工图设计及有限元精英团队,带结构开展有限元,确保橡胶支座检算的完整性和构造的合理化,在确保建筑结构的前提下,使橡胶支座原材料更经济发展!

跬步千里,大家自知,企业所获得的每一点发展和取得成功,都少不了你的关心、信赖、适用,本公司重点围

绕“技术专业让工程建筑安全系数高”

这一公司理念,再次自主创新投资力度,持续加大创新氛围不断优化,为国家减隔震工作无私奉献一份力量

。

双重滚动钢支座钢结构连廊滑动支座优势

双重滚动钢支座特性

双重滚动钢支座与盆式橡胶支座对比具备以下优势:

- 1、球形支座经过曲面支承，没有出现力量的缩颈现象，功效在混凝土里的轴力较为匀称;
- 2、钢结构连廊滑动支座根据曲面聚四氟乙烯板的滚动来达到支座的旋转全过程，转动力矩小，并且转动力矩只跟橡胶支座球面半径及聚四氟乙烯板的摩擦阻力相关，与支架拐角尺寸不相干，尤其适用于大拐角的需求，设计方案拐角可以达到 0.05rad 3、橡胶支座各向旋转特性一致，可用于宽桥、曲线桥;
- 4、球形支座无需塑胶承受压力，不会有橡胶老化对橡胶支座旋转的影响，尤其适用于超低温地域。
- 5、承重吨数**大支反力可超出 100000KN ;拐角**大幅 0.06rad 。
- 6、防尘防水****，可确保摩擦副耐腐蚀，零污染，平面图滚动和旋转摩擦阻力小。
- 7、钢结构连廊滑动支座精巧轻巧，较一样约束反力的盆式橡胶支座净重缓解 $20\%\text{-}30\%$

钢结构支座工程施工钢结构网架平面图组装：

- 1) 放球：将已工程验收的焊接球，按规格型号、号放进组装连接点内与此同时应先球调整一下承受力方向与位置。一般将球水准**线环状焊接放置地球赤道方位。有肋的一边在腹杆球上边：
- 2) 摆放构件：将备齐的构件，按照规定规格型号布局无缝钢管构件摆放构件前，要检查构件规格、规格，及其焊缝、焊接空隙将构件放置于二个球中间，调节空隙，点固。
- 3) 平面图球形网架的组装需从**线逐渐，逐渐向四周进行，先构成封闭式四方网格图，控制住规格后，再拼四周网格图，不