

建筑抗震支座规范要求是什么

产品名称	建筑抗震支座规范要求是什么
公司名称	衡水桥兴工程技术有限公司
价格	2266.88/件
规格参数	承载:1000KN-175000KN 规格:抗震减震 类型:Q345B
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

工程建筑抗震支座标准有什么要求

当橡胶支座与梁体及桥台选用电焊焊接连网架支座旋转摩擦阻力 $\mu = 0$, 在梁体安装完成后, 具有较好的避震特性。并头, 先要将交座**可以分为三类: 单边滑动铰支座DX双重滑动铰支座SX固定铰支座GD滚动球铰支座双重滚动, 支座的抗水准力是纵向承载能力的20%, 常见问题: 网加钢结构橡胶支座是通过生产厂拼装后总体装运的。精准定位后, 用对称性中的电焊焊接, 把下橡胶支座板和桥台上预埋钢板电焊焊接, 焊接过程应避免橡胶支座及混泥土。

同凸形中间板相匹配, 以避免橡胶支座在安装中产生旋转和坍塌, 支架纵向承载能力分成300KN, 可以使用高强螺栓联接还可以电焊焊接, 但施工企业需在订购前明确提出预置拐角及偏移量规定, 并且用棉纤维细心擦掉金属表面的尘土。

JQZ球型钢支座:

球型钢支座能够承受纵向负载, 有抗纵向抗拉力、抗水准力量的, 可融入轴向、腋角偏移规定, 具有较好的避震特性, 而且橡胶支座没有采用橡胶垫, 不会有橡胶垫老化难题。KQZ球形钢支座, 钢室外楼梯球形支座

固定不动球型支座

抗震等级球形钢支座, WJQZ球形钢支座 零售 **** 邯郸市

常见问题：网加钢结构橡胶支座是通过生产厂拼装后总体装运的，施工前要检查，看零件有没有遗失、毁坏。查验主体结构和支承上座板螺孔间距和直径是否一致，采用型号规格正确与否，拐角、各方位偏移是不是和设计方案相符合，查验以施工图纸为标准。支座安装时应该对其左右底版的四边划注十字线，有利于组装水平度，安装中将支架上座板与主体结构的厚钢板用高强螺栓接入，并要用超过500mm的扳子人力资源扭紧。突发情况必须独特扳子组装，人力资源扭紧 KLQZ球形钢支座，