

# 抗震支座和减隔震支座区别大吗视频讲解

产品名称	抗震支座和减隔震支座区别大吗视频讲解
公司名称	衡水桥兴工程技术有限公司
价格	2255.00/件
规格参数	桥兴:河北 型号:双向 高度:550*650*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

运用基本原理：各种各样房屋建筑都有自己的共振频率，只需给与房屋建筑同样信号频率策驱动力，房屋建筑会产生共震。假如建筑物共振频率和地震灾害波的频率合演，便会千成很大的毁坏。在建筑上应用球型抗震等级拉压钢支座，使建筑物共振频率不与地震数据、风速等多种因素产生共震，就可以有效的降低外在因素对工程的损害！

gpz球形支座，公路桥梁球型支座GQZ系列产品

GQZ系列产品支座安装：

- 1、选用本系列橡胶支座时，组装支座的垫石混凝土强度等级不能低于\*\*0级。
- 2、组装橡胶支座处应设支座垫石，垫石规格应按照部分承受压力测算，其长短、总宽比橡胶支座底板体积大100mm左右，相对高度不低于100mm，且应布局建筑钢筋。并按照橡胶支座底板地脚螺丝间隔与底柱规格型号预埋螺孔部位。若选用预埋钢板螺纹连接时，橡胶支座到位后，用对称性时断时续方法电焊焊接，焊接操作时应避免橡胶支座钢体温度太高，避免变型、烧毁聚四\*\*\*机等。
- 3、支座安装设计标高是否符合要求。操纵垫石顶部设计标高的时候要注意预埋橡胶支座底板下专用砂浆垫层厚度。橡胶支座支撑面四角落差不应大于1mm。

4、支座安装正前方可拆箱，并注意橡胶支座各部位及配件清单。支座安装时不容许随便拆装连接件。

5、支座安装需要注意的事项：

1) 支座安装部位划到核心十字，橡胶支座顺桥角度的轴线应当与承重梁顺桥向中间线平行面。

2) 活动支座的布现浇板与下盆体顺桥角度的轴线应重叠。

3) 支座安装环节中，不可松掉上现浇板与下盆体连接定位板，以避免发生过大拐角而坍塌。待橡胶支座安装完毕后再拆卸固定板，防止管束梁体的稳定偏移与旋转。

4) 查验不锈钢板材外面是不是清理，在搬运、贮存、安装中喷涂是不是磕掉，发现的问题需及时清理及补刷喷涂，随后组装防尘设施。