

抗震型盆式橡胶支座安装

产品名称	抗震型盆式橡胶支座安装
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	13.00/公斤
规格参数	品牌:天鹏 产地:河北 承载力:3.0MN
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

GPZ (KZ) [盆式橡胶支座](#)又被称作固定抗震[盆式橡胶支座](#)

，一般用于公路桥梁上作为消能和阻尼的措施，有着较为的减震效果，使用了柔性的减震方式进行减震保护。而支座竖向设计承载力、支座转角、支座摩擦系数及位移均按标准要求设计可以使原有的支座设计承载力大大提高除此之外，GPZ (KZ) [盆式橡胶支座](#)的设计较为精密，它的材质一般均是选用不锈钢板，这样可以有效的保证其耐腐蚀的性能，且安装的时候也应该选用耐寒性的支座以适应不同的工作环境

GPZ(KZ)型[盆式橡胶支座](#)是一种固定抗震[盆式橡胶支座](#)

，这种橡胶支座通常都是在公路或者桥梁上进行投入使用的。GPZ(KZ)型[盆式橡胶支座](#)可以有效的消除动能与阻尼，有着非常出色的减震效果。

GPZ(KZ)型[盆式橡胶支座](#)

使用柔性的减震方法来进行减震弱震的防护，这种GPZ(KZ)型[盆式橡胶支座](#)

的承载能力与摩擦系数以及位移量都十分的并且这种抗震支座的结构非常的精密有着不错的防腐性能与使用寿命，是相当实用的一种橡胶支座。

有关专家告诉记者，传统建筑抗震是“以刚克刚”，而橡胶支座隔震技术却是“以柔克刚”。建筑物应用橡胶隔震支座，就像是汽车装上避震器。当地震发生时，隔震楼只是在橡胶垫上“水平位移”，橡胶垫有效地将地的震动隔开，所以楼上的住户没有震感。据专家介绍，橡胶隔震垫是由薄橡胶板和薄钢板分层交替叠合，经高温、高压下整体硫化而成，它可以有效减轻地震反应70%~90%。橡胶隔震垫在正常使用和维护下，寿命可达80~100年以上，可以与建筑寿命保持同步。如果建筑物改建扩建，还可以根据需要更换橡胶垫。在国外早已被推广应用的橡胶减、隔震新技术为何会在国内受冷落呢？业

内人士分析认为，一方面主要是目前“以刚克刚”的刚性设防传统抗震方式仍在国内建筑抗震减灾中唱主角。汕头市地震局有关部门负责人在接受采访时称，汕头市近年来新建的楼房基本上都采用了刚性设防的传统抗震做法。另一方面的原因是，根据施工设计的要求，使用新的抗震技术后，每平方米房屋的造价会增加70~100元，增幅大概为3%~5%。尽管与很多豪华的室内装修相比，这样的成本并不高，还可以防患于未然、造福子孙，但开发商们为了尽可能追求经济利益，仍然难以接受。而老百姓普遍缺乏房屋防震意识，在购房时很少会将房屋的防震性能列入考虑因素。