

KZQZ抗震球型支座 网架GD 固定铰支座 钢结构 连廊滑动球形钢支座 衡科工

产品名称	KZQZ抗震球型支座 网架GD 固定铰支座 钢结构 连廊滑动球形钢支座 衡科工
公司名称	衡水科晟桥梁工程配件有限公司
价格	998.00/套
规格参数	材质:铸钢 用途:网架支座 产品型号:双向SX 单向DX 固定
公司地址	河北省衡水市阜城县阜城镇东南关社区（注册地址）
联系电话	13315865980

产品详情

KZQZ抗震球型支座/抗震球形支座

KZQZ抗震型球型支座可万向转动，万向承载，能很好地满足上部结构各种荷载（如恒载、活载、风、地震力等）所产生的反力的传迅、转动、移动要求，保证反力合力集中、明确、可靠。

KZQZ抗震型球型支座可承受拉、压、剪（横向）力，在巨大的随机地震力作用下，只要上、下结构本身不破坏，由于此种橡胶支座存在就不会发生落梁，落架等灾难性后果（一般来说，支座是个薄弱环节，在强大的地震力作用下，极易发生落梁或落架，而此种支座的强度和延性均高于结构本身），故特别适用于高烈度地震区的设防，具备能抗地震烈度9度的能力。

KZQZ抗震型球型支座与其他支座相比（如板式橡胶支座、盆式橡胶支座等），静刚度大，在列车及大型汽车巨大自重及惯性力作用下，支座仅产生极小变形，能可靠地保证汽车、列车、特别是高速车运行的平顺性。

KZQZ抗震型球型支座通过球面传力，受力面积大，并采用机种材料的优化组合故与其他铰结构支座相比（如摇摆支座、辊轴支座等），其体积和高度均大大减少，重量轻，便于安装，并与同样承载力的钢支座相比造价较低。

KZQZ抗震型球型支座适用温度范围大（-40 ~ +70 ），耐久性好；不采用橡胶承压，不存在橡胶老化

对支座转动性能的影响。

KZQZ滑动抗震型球型支座特别适用于宽桥、曲线桥、斜拉桥、坡道桥、大跨空间结构等工程，尤其在地震高烈度区更为适用。

KZQZ抗震型球型支座具有抗拉结构，可减少桥端压重块。

KZQZ抗震型球型支座可满足不同用户的各种技术要求，并可根据用户要求设计出图