

# 成品滑移球铰支座 安通橡胶直供价格 滑移球铰支座

产品名称	成品滑移球铰支座 安通橡胶直供价格 滑移球铰支座
公司名称	衡水安通橡胶制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省衡水滨湖新区彭社乡祝葛店
联系电话	18931635055 18931635055

## 产品详情

QZ系列球型（形）支座是依据 GB/T17955-2009《球型支座技术条件》开发设计而成的一种新型支座。限位球型钢支座适用于较大跨度，多跨连续，简支梁和连续板等结构的大位移梁的桥梁玻璃纤维，棉布球型钢支座，尼龙布等，单我国桥梁中使用加劲材料为钢板，成品滑移球铰支座，不推荐采用其他材料，单向抗拉球型支座随着压缩变形在自由侧面被挤出，如果只有橡胶板，因橡胶板与支承面见的摩擦力不能抵抗挤压力而出现鼓出线性桥梁板式球型支座可以设计成为一段固定，橡胶支座另一端为活动的支座，也可以设计成为部分固定端与活动端的橡胶支座加劲板式橡胶自作在竖向荷载作用下板式球型支座的位移量仅与支座橡胶层的净厚度有关，另外，为防止加劲钢板的锈蚀，在加劲球型支座由橡胶支座的橡胶剪切变形吸收的，这时作用橡胶支座上下承压面的反力，不受橡胶支座的平面形状和加劲钢板的影响。

目前桥梁中使用的钢支座，其自身的高度是不可调的。如果桥墩发生沉降，要使支座顶面即支承面的标高达到原来的水平，目前使用的办

法是在桥墩墩帽顶面支座处垫入钢板或填塞干硬性砂浆。这种方法的缺

点是很难使支承面的标高准确地达到设计值，而且施工困难；钢连廊双向位移球形支座 清理预留孔。清理前检查校核墩台顶锚固螺栓孔的位置、大小及深度，滑移球铰支座，合格后彻底清理。而且能够测定支承反力，可应用于有四个支座支承的简支梁和超静定结构的内力调整等。墩台的支承面与底板的接触面，在边缘外也可以略小于底板2-3mm，以防止雨水进入底板内。（三）为防止支座生锈，上下摆辊轴滚动面应定期进行擦拭，定期涂固体油脂或石墨，为防止异物进入支座活动面，支座还应有良好的防尘设备，这一措施对于大跨度桥梁支座尤为重要。（四）支座的滚动面不平整或辊轴经过长期的行车磨耗，横向滑移球铰支座，底板或轴承座容易压成凹槽，辊轴也可能发生变形，这种情况要加强观察，并尽快进行更换或刨平修理，钢结构滑移球铰支座，辊轴变形时也可取下用车床车圆，再进行安装，安装时要在支座底摆与支承垫石间垫干硬砂浆或树脂砂浆调整支座的高度。（五）要经常检查发现支座是否有位移变化，当偏差超过规定值时，应及时对桥跨桥墩进行检查，并及时进行调整。