KQGZ抗震球形钢支座应考虑安装温度对位移的影响

产品名称	KQGZ抗震球形钢支座应考虑安装温度对位移的 影响
公司名称	● ●
价格	569.00/件
规格参数	承载:1000KN-175000KN 转角:0.03 检测标准:国标
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

滑动球型铰支座。球铰支座是一种常用于网架结构的钢结构支座,它能够满足桥梁、建筑,尤其是钢结构工程对节点支座性能需要。球铰支座分为固定型,单向位移型和双向位移型三种形式。球铰支座既可以允许转动,又可以承受水平剪力和竖向拉力或拔力。

球铰支座通常用于需要承受不同方向力,如桥梁、大跨度空间结构和建筑物。它可以使结构在受到变形或震动时保持稳定,并且能够吸收和分散力量,减少结构的磨损和损坏。球铰支座的材料通常是高强度的钢或铸铁,经过精密加工制成。在安装过程中,需要确保球铰支座与连接结构的配合精度达到要求,以确保其正常工作和使用寿命。球铰支座在各种工程和建设项目中应用广泛,它不仅能够提高结构的可靠性和稳定性,还能够减少维护和修理的成本。