

钢结构双向球形支座受力合理抗震强

产品名称	钢结构双向球形支座受力合理抗震强
公司名称	衡水博利工程橡胶有限公司
价格	16.00/公斤
规格参数	品牌:湖东 产地:衡水 产品等级:国标
公司地址	衡水市滨湖新区彭杜乡刘田村
联系电话	0318-2893883 17531882926

产品详情

钢结构双向球形支座受力合理抗震强

博利厂家生产钢结构双向球形支座质量好，价格低，规则齐全，钢结构双向球形支座选来选去就选博利-质优价廉，联系电话：0318-2893883、17531882926

钢结构双向球形支座的主要技术性能：1、可承载竖向载荷；2、具有抗竖向拉力的性能，保证竖向地震时上下结构不脱节；3、具有抗水平力的性能，保证水平地震时结构不脱节；4、可适应径向、环向的位移要求；5、可适应任意方向的转角要求；6、减震支座具有良好的减震性能；7、支座通过球面传力，不出现力的缩颈现象，作用在上、下结构的反力比较均匀；8、支座不用橡胶承压，不存在橡胶老化对支座的影响，使用寿命长。钢结构双向球形支座技术参数1、支座竖向承载力分为300kn、500kn、1000kn、1500kn、2000kn、2500kn、3000kn、4000kn、5000kn、6000kn、7000kn、8000kn、9000kn、10000kn四个级别；2、支座的抗水平力为竖向承载力的20%；3、钢结构支座抗竖向拉力：
gkqz型、gjzqz型抗竖向拉力为竖向承载力的20%；gkgz型、gjgz型抗竖向拉力为竖向承载力的30%；4、设计转角为0.08rad（可根据用户要求另行设计）5、钢结构支座的径向位移量 $\pm 20\text{mm}$ - $\pm 50\text{mm}$ ，环向位移量 $\pm 60\text{mm}$ - $\pm 100\text{mm}$ ；6、钢结构支座滑动摩擦系数 μ 0.03（-25 -+60）；钢结构双向球形支座选用时应注意的事项：1、选用支座时应注意承载力的大小、竖向拉力的大小、水平力的大小，并注意位移量和转角，对于减震支座还应注意水平弹性刚度。2、选用支座时应注意支座的类型，即双向活动型、单向活动型、固定型。3、减震支座的约束方向都给以位移和刚度，是为了工程减震的需要。

价格说明：由于产品规格型号繁多，产品价格需根据图纸和具体技术参数报价，顾客采购时请与客服销售人员联系，拍下后可修改价格。

公司名称：衡水博利工程橡胶有限公司

联系人：闫经理

联系电话：0318-2893883、17531882926

客服旺旺：hsxjzz

qq：2114099435

网址：<http://www.hsblgcxj.cn/>