

# 体育场馆球形支座与盆式支座的区别是什么

产品名称	体育场馆球形支座与盆式支座的区别是什么
公司名称	衡水桥兴工程技术有限公司
价格	1860.00/件
规格参数	颜色:1395.33 滑移:±150 材质:Q345B
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

### 球铰支座技术参数

1,支座竖向承载力分为300KN,500KN,1000KN,1500KN,2000KN,2500KN,3000KN,4000KN,5000KN,6000KN,7000KN,8000KN,9000KN,10000KN十四个级别；

2,支座的抗水平力为竖向承载力的20%；

3,支座抗竖向拉力：GKQZ型,GJQZ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,支座的径向位移量±20mm-±50mm,环向位移量±60mm-±100mm；

6,支座滑动摩擦系数  $\mu = 0.03$ （-25 - 60）；

7,支座转动摩擦系数  $\mu = 0.05-0.1$ （GKQZ型,GJQZ型）  $\mu = 0.03$ （GKGZ型,GJGZ型）

固定球铰支座认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