

GPZ球铰盆式支座

产品名称	GPZ球铰盆式支座
公司名称	衡水一博工程橡胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	衡水滨湖新区彭杜乡赵辛庄
联系电话	15030826464

产品详情

GPZ球铰盆式支座

球铰支座是在球型支座上支板的内圆筒壁上设有3-4个凸缘,在底座上边缘也设有3-4个凸缘,组装时将上盖板套入底座后旋转45°,使上盖板与底座的凸缘咬合,可以使上盖板与底座之间直接传递内力,防止球形支座各部分互相脱离。

球铰支座,是在国标球型支座的基础上逐步升华的产物。它们能够满足桥梁,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。球铰支座是水平位置支座,在工作过程中,顶板位移箱和底板位移箱水平放置,其作用是铰接上下构件,释放钢结构主体的内应力。

球铰橡胶支座特点：

- 1.支座采用防老化橡胶传递力,不仅起到减振的作用,同时能满足弯距产生的转角。
- 2.可万向承载,即可承受压力,拔力和任意方向的剪力。
- 3.可万向转动,以释放任意方向的弯距。
- 4.支座的受力部件大部分采用钢件。

主要技术性能：1,可承受竖向载荷；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落；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,使用长