

## GPZ(2009)盆式橡胶支座规格尺寸表

产品名称	GPZ(2009)盆式橡胶支座规格尺寸表
公司名称	衡水长信橡胶制品有限公司
价格	1.00/公斤
规格参数	品牌:长信 型号:定制 产地:河北
公司地址	河北省衡水市桃城区何家庄乡前马庄村
联系电话	18831805010 13513085830

## 产品详情

我公司生产的盆式橡胶支座产品，主要包括有：普通板式支座、四氟乙烯板式支座、球冠盆式橡胶支座三种产品。1.普通盆式橡胶支座是由多层薄钢板与多层橡胶片硫化粘合而成一种普通盆式橡胶支座产品，盆式橡胶支座具有良好的弹性,以应对桥梁的梁端的转动；又有较大的剪切变形能力，以满足上部构造的水平位移。2.GPZ(2009)盆式橡胶支座规格尺寸表普通盆式橡胶支座表面粘复一层1.5mm-3mm厚的聚四氟乙西材料时,就能制作成聚四氟乙西滑盆式橡胶支座,可使梁端在四氟板表面自由滑动,水平位移不受限制,特别适宜中、小荷载,大位移量的桥梁使用。

GPZ(2009)盆式橡胶支座规格尺寸表盆式橡胶支座的安装 (1)盆式橡胶支座出厂时，应由厂家将支座调平，并拧紧连接螺栓，防止支座在运输和安装过程中发生转动和倾覆。盆式橡胶支座可安设计需要预设转角和位移，由施工单位在定货前提出预设转角和位移量的要求。生产厂家在装配时预先调整好。(2)盆式橡胶支座安装前，施工单位要开箱检查支座及配件的相关资料；开箱后不得任意转动连接螺栓和拆卸支座部件。(3)当盆式橡胶支座安装采用螺栓栓接时，在下支座板四周用钢契块调整支座水平，并使下支座底板面高出桥墩顶面20~50mm，找出支座纵、横桥向的中心位置，使之符合设计要求。用环氧砂浆灌注地脚螺栓和支座底面垫层。(4)当盆式橡胶支座安装采用焊接连接时，应先将支座准确定位后，采取对称间断焊接的方法，将上、下支座板与梁体及墩台预埋钢板焊接，焊接时应防止烧伤支座和混凝土。(5)盆式橡胶支座安装高度应符合设计要求，要保证支座平面的水平及平整，支座支承平面四角高差不得大于2mm。(6)在梁体安装完毕后，或现浇混凝土梁体形成整体并达到设计强度后，在张拉梁体预应力之前，应拆除上、下支座的连接钢板，以防止约束梁体的正常转动。(7)拆除上、下支座的连接钢板后，检查支座的外观有无破损现象，并及时安装支座的外防尘罩。(8)盆式橡胶支座在使用一年以后，应进行质量检查，清除支座周围的杂物和灰尘，并用棉丝仔细擦去不锈钢表面的灰尘。