

## GPZ ( II ) 3GD盆式橡胶支座

## 四川达州桥梁盆式橡胶支座GPZ ( KZ ) 2.5SX型 加工方便 众拓路桥

产品名称	GPZ ( II ) 3GD盆式橡胶支座 四川达州桥梁盆式橡胶支座GPZ ( KZ ) 2.5SX型 加工方便 众拓路桥
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	120.00/套
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:灰色、橘色 产地:河北衡水
公司地址	衡水市榕华北大街
联系电话	182-31810008 18231810008

## 产品详情

盆式支座就位后用断续焊接将支座顶、底板与预埋钢板焊接在一起。2、GPZ系列盆式支座除标高必须符合设计要求外，为确保桥梁支座的使用性能外，须保证三个方向的平面水平。采用地脚螺栓连接：用地脚螺母将支座与桥梁上下部构造连接。支座安装应注意以下事项：1、支座锚栓及埋置深度和螺栓外露长度必须符合设计要求，支座锚栓固结应在支座及锚栓位置准确后进行施工，预留锚栓孔必须填满捣实，填料种类和必须符合设计要求。目前应用于高震区中小跨径梁桥的水平力分散型橡胶支座，无论是通过结构延性还是通过减隔震装置进行抗震，存在的主要问题是各类水平力分散型橡胶支座对温度比较。

盆式橡胶支座替换前的施工预备有哪些。对钢筋笼吊装盆式橡胶支座预埋钢板固定结束后，即可进入下一道工序，吊装钢筋笼。钢筋笼在绑扎中要预留支座套筒的位置，然后将钢筋笼缓缓的放入模板内。1、搭设施工平台。2、查看现场情况，橡胶支座解除影响施工的所有约束结构。这种支座不仅可使网架支座在不出现过大压缩变形的情况下足够的承载力，而且由于橡胶垫板具有良好的弹性和较大的剪切变形能力，故而既可适应支座节点的转动要求，又能适应温度变化、地震作用产生的水平变位，并能下部支承结构的受力状态。

支座设计转角：0.02rad。 单向活动支座设计系数：非地震时加硅脂后，常温型支座设计系数最小取值为0.03，耐寒型支座设计系数最小取值为0.06。 支座水平承载力：固定支座各方向及单向活动支座非滑动方向（与导向块长充方向垂直）的水平力，为支座设计竖向承载力的20%。盆式橡胶支座GPZ常见

规格有GPZ1000SX, GPZ1000DX, GPZ1000GD, GPZ1500SX, GPZ1500DX, GPZ1500GDGPZ( )常见规格有GPZ( )0.8DX, GPZ( )1SX, GPZ( )1.5GDGPZ( )常见规格有0.8GD, GPZ( )0.8DX, GPZ( )。其位移由上支座板与平面四氟板之间的来实现。在上支座板上设置导向槽或导向环来约束支座的单向或多向位移,可以制成球形单向活动支座和固定支座。通过球形板和球面四氟板之间的来支座转角的需要。GPZ(II)固定型桥梁支座是一种连接桥梁上部结构和桥墩,传递载荷并桥梁位移、转动要求的结构部件。