

桥梁盆式橡胶支座GPZ (II) 0.8SX型 淮北网架抗震滑动支座 抗冲击阻尼性好

产品名称	桥梁盆式橡胶支座GPZ (II) 0.8SX型 淮北网架抗震滑动支座 抗冲击阻尼性好
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	200.00/块
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:灰色 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

盆式橡胶支座比板式橡胶支座好在哪里四氟滑板式支座可视为活动支座，就需求两种支座合作运用了。桥梁支座的正确就位先使桥梁支座和支承垫石按规划要求准确就位。功能：本产品由多层橡胶片与薄钢板镶嵌、粘合而发。5、位移：活动支座位移量可达到 $\pm 50 \sim 300\text{mm}$ 。支座安装：盆式橡胶支座与连接结构上的预埋件直接焊接，也可用预埋螺栓栓接，安装方便。支座安装控制支座安装前的工作1、支座安装前应按设计要求对成品进行检验。

GPZ(II)盆式桥梁橡胶支座按照功能可以分为三种：单向活动支座(DX)、双向支座(SX)、固定支座(GD)。固定支座在各方向和单向活动支座非滑移方向的水平承载力均不小于支座竖向承载力的10%。加5201硅脂后，常温型活动支座设计摩阻系数 μ 小取0.03。桥梁隔震盆式橡胶支座的安装：1.桥梁隔震盆式橡胶支座安装时，应按照设计图纸要求，在支座垫石和支座上均标出支座位置中心线，以保证支座准确就位。2.桥梁隔震盆式橡胶支座安装时，应防止支座出现偏压或产生过大的初始剪切变形。

2、在支座安装前，工地应检查支座连接状况是否正常，但不得任意松动上、下连接螺栓。3、支座安装前，还应检查桥梁跨距、支座位置及预留锚栓孔位置、尺寸和支座垫石顶面高程、平整度，并均应符合设计要求。4、预留锚栓孔中的杂物、水。另外连接挡条与上板的圆柱销采用(II)盆式支座由顶板、不锈钢滑板、聚四氟滑板、中间钢板、橡胶板、密封圈、底盆、支座锚栓等组成，产品执行交通部JT，广泛应用于公路、铁路、市政和水利工程及其它类似结构中。5、落梁采用与相逆的工艺法，技术指标的控制完全相同。在指挥员的统一指挥下，各操作手同时放松千斤顶使梁体慢慢落下；并检查各支座的位置是否及受力后的牢固情况。6、为了保证各千斤顶均衡抬升要统一指挥，各别达到千斤顶在统一抬升前均能

由于垫板缝隙和钢板弹性变形影响，确保整体抬升一致。