

公路桥梁盆式橡胶支座GPZ (II) 2DX型 定西桥梁球型支座 减少冲压

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 公路桥梁盆式橡胶支座GPZ (II) 2DX型 定西桥梁球型支座 减少冲压 |
| 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

3、固定支座所在的与梁体纵向中轴平行的断面上 (MN面) 其它支座均为单向支座，且方向沿梁体纵向。4、除AB面、MN面上的支座外其它支座全部为双向支座，且主方向沿梁体纵向。5、梁移情况：固定支座对应的点不能发生位移；梁体在轴AB和轴MN确定的平面上，AB轴上的点只能沿AB轴发生位移；MN轴上的点只能在MN轴上发生位移；其它点能够同时向两个方向发生位移。可以制成球形单向活动支座和固定支座。双向活动盆式橡胶支座安装注意事项双向活动盆式橡胶支座是橡胶与钢构件组合而成的一种新型桥梁支座，是盆式橡胶支座其中的一种，由上座板、橡胶板、密封圈、底盆、防尘罩和地脚螺栓等组成。

盆式橡胶支座是在一盆形的底座内放置一橡胶块，利用橡胶在三相受力状态下具有流体的性质这一特点来实现大的转角，同时通过放置在中间支承钢板上的聚板与不锈钢板之间相对运动时的低系数来实现梁的水平位移。支座转角应由盆式橡胶支座顶底板之间的最大和最小间隙求出。磨损：聚板磨损指盆式橡胶支座中由于聚板和不锈钢板之间平面所产生的磨损。磨损程度用测量聚板的外露高度来表示。非正常约束：这与支座本身无关，主要是施工处理不当造成。

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)当支座安装采用螺栓栓接时，在下支座板四周用钢契块支垫水平，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。4、板式橡胶支座适用于大中跨度网架，弧形网架及网壳结构。板式橡胶支座在内外很多大中跨度网架结构工程成功的应用，并取得了的技术经济效果。由于板式橡胶支座厂家具有水平剪切的各向同性，能杰出传递上部结构多的变形。6.主梁中心线与支座中心线应保持平行或重合。桥梁高阻尼减震隔震支座铅芯减隔震支座的设计特点减隔震橡胶支座，是由

橡胶和多层钢板经高温硫化粘结成的,由于夹层钢板与橡胶层紧密粘结,橡胶层在竖向地震作用下能承受一定的拉力。