

GPZ (II) 8GD盆式橡胶支座 海北钢结构球铰支座 质量放心

产品名称	GPZ (II) 8GD盆式橡胶支座 海北钢结构球铰支座 质量放心
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

其动力学特点是前整个的自振周期与结构周期相同，一旦之后，隔震层的刚度很小，整个的自振周期很大，因此从理论上讲隔震能避开绝大多数地震波产生的共振效应。此外，隔震层力做功，能消耗结构的振动能量，结构阻尼，结构地震反应。（2）按照已切割的标高（水平线）用人工凿铲剔出凸出部分使之符合设计高度要求，刮平压光 工序完成，在一般温度、湿度条件下7度可达68.6MP以上。（3）在施工中需注意的问题是每次配制不要过多，一般一次配制在40分钟内用完。

在顶升梁上打孔，绑制钢带，安置钢梁，以相邻梁体为支撑基础，配合顶升设备，抬升梁体。兜子顶升法基于简易可行、节约投资，又缩短工期、确保工程的考虑，我们设计的兜子顶升法是利用桥墩台的盖梁为支撑面，在墩台上直接实施顶升。 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移方向（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%。

该系列支座采取了刚、柔结合等有效抗震措施，增大了支座的耗能能力，极大的了支座的抗震性能，因此地震发生时可桥梁的抗震能力，最大限度的了桥梁上下部结构之间的相对位移，减小了地震力的放大系数。非地震时等同一般盆式橡胶支座使用。 其它地区均采用综合性能的氯丁橡胶支座。桥梁起到连接的作用，对于桥梁上使用的一切东西不能马虎，很多大跨度的桥梁、网架等等都会使用网架橡胶支座，这样可以弧度转动的情况，对于网架橡胶支座使用应该怎样选择呢。 梁底预埋钢板尺寸及厚度，设计人员可根据实际需要自行确定，一般比支座上钢板尺寸略大为宜。施工时需确保梁底预埋钢板锚固螺栓位置和支座上钢板及墩台上安放支座下钢板处锚固螺栓位置准确无误。3、支座上钢板也可与梁底预埋钢板

采用断续焊接联接，这时支座下钢板与墩台间用环氧树脂砂浆粘结或螺栓联接均可，但无论采用哪种联接，都必须保证支座安装位置准确无误。