

GPZ (KZ) 3.5GD矩形盆式橡胶支座 长治连廊网架支座 不易磨损

产品名称	GPZ (KZ) 3.5GD矩形盆式橡胶支座 长治连廊网架支座 不易磨损
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

为了正确地选择GPZ (II) 12.5盆式支座的形式和种类，需根据不同结构的桥梁计算出其反力、位移和转角。桥梁结构除有竖向反力外，还有纵向、横向水平力，这些反力和水平力以及位移和转角将进行zui不利组合，以确定zui合理的支座设计和参数的选用。为了正确地选择铁路桥梁盆式活动支座的形式和种类，需根据不同结构的桥梁计算出其反力、位移和转角。桥梁结构除有竖向反力外，还有纵向、横向水平力，这些反力和水平力以及位移和转角将进行最不利组合，以确定最合理的支座设计和参数的选用。

由于GPZ(KZ)系列抗震盆式橡胶支座设计有固定支座和单向活动支座，两种型式支座配合使用比仅在桥梁固定墩上设置抗震支座对全桥结构的抗震能力是不言而喻的。GPZ(KZ)盆式橡胶支座结构形式GPZ(KZ)GD(固定抗震盆式橡胶支座)，主要由上座板、消能板、密封圈、橡胶板、底盆和阻尼胶圈等组成。确认摩阻力对四氟板与橡胶粘结面I、II所发生的剪应力。一般来说小型的桥梁特别是在规划位移量不大的状况下，可悉数选用一般板式支座，单单依托一般板式橡胶支座厂家剪切变形，就彻底能够实现梁体水平变位。可是当稍大型的桥梁或许温差较大，梁体温度位移较大时，需选用一般板式支座+四氟滑板式支座厂家，此时，一般板式支座可视为固定支座。

它具有承载力大，水平位移量大、转动灵活等特点；与同类的其他型号盆式支座和铸钢辊轴支座相比，具有重量轻、结构紧凑、构造简单、建筑高度低，加工方便、节省钢材、造价等优点，是适宜于大跨径桥梁使用的较的支座。5、型支座设置时应注意其方向与桥梁的主位移方向一致。盆式橡胶支座能大的支座反力和大水平位移和大转角的要求，适用于跨度大和支座反力大的桥梁。盆式橡胶支座是外50年代末的一种新型桥梁支座。支座规格按JT要求分为31级。GPZ(II)系列固定型盆式橡胶支座原结构钢材为铸钢ZG，现根据铁路支座一般材料应用情况，支座本身的受力特性以及应用，固定盆式橡胶支座主要构件

采用Q345B热轧钢板替代，包括上板、、挡条及底盆等。