

# GPZ ( KZ ) 1.25GD矩形盆式橡胶支座 保山钢结构球铰支座 产品厚重

产品名称	GPZ ( KZ ) 1.25GD矩形盆式橡胶支座 保山钢结构球铰支座 产品厚重
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

盆式支座的设计——位移量的计算为了行车的平顺，大型桥梁中的伸缩缝间距都很大，这就需要有大量位移量的支座。每个级别的活动支座都有大、小两种位移量。因此，在设计盆式橡胶支座时，需要计算活动支座的zui大纵桥向位移量。 预制梁减震型盆式橡胶支座的安装重点：安装好预制梁减震型盆式橡胶支座的关键，在于尽可能地保证梁底与垫石顶面的平行、平整使其同减震型盆式橡胶支座上下面全部密贴，避免偏压、脱空、不均匀支承的发生。预制梁减震型盆式橡胶支座的施工顺序如下：1、先按现浇梁处理好支承垫石。

盆式橡胶支座比板式橡胶支座好在哪里原料对系数的影响：板式橡胶支座厂家都是由橡胶板、橡胶胶料与加劲钢板层叠硫化叠加而成的，因而不可防止的要考虑到橡胶的老化问题，橡胶的老化问题会缩短橡胶板式支座的运用寿数，板式支座的运用时刻。 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。

(在架设下一跨时进行)。支座安装后检查1、支座安装后应使上下面全部密贴，不得有个别支点受力或脱空现象。 2、灌浆料粘结层均匀不空鼓。 3、安装锚固螺栓时，其外露螺母顶面的高度不得大于螺母的厚度。 4、灌浆料施工完后要饱满密实，强度设计要求。 在桥梁的设计中，制作的作用和功能大致可以列为如下几点： a.通过GPZ(II)3SX橡胶支座可以安全可靠地将桥梁上部结构的荷重传递到桥墩，桥梁体可以在足够的承载力、温差和混凝土收缩以及活载荷作用下变形； b.通过加强对GPZ(II)3SX橡胶支座的设计和应用，可以有效减振和隔振； c.如果遇到地震。网架橡胶支座的选用注意事项网架橡胶支座是由多层橡胶片与内嵌钢板经加压、流化制成，具有足够的竖向刚度，支撑建筑物上部结构顶盖（如日光顶等钢

结构)的垂直荷载,同时通过其良好的弹性和较大的剪切变形来上部构造因温度变化而引起的支承端的转动和水平,屋盖对支承结构的推力,并通过局部支座的耗能起到减震。