

# GPZ ( II ) 20SX公路桥梁盆式橡胶支座 红河网架抗震滑动支座 结实耐用

产品名称	GPZ ( II ) 20SX公路桥梁盆式橡胶支座 红河网架抗震滑动支座 结实耐用
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

LNR水平力分散型橡胶支座特点1)具有良好的适应梁体伸缩和转动的能力;2)能温度变化、地震等作用下的较大剪切位移要求,支座整体性好;3)支座与主梁、桥墩有效的连接,各墩协同受力,尤其对于曲线梁桥,水平力分散效果好;4)恢复能力强,大位移剪切变形后没有残余变形,且特性变化小;5)蠕变特性良好,。以上参数可根据实际情况需要进行。KZ抗震球型钢支座有哪些特点KZ抗震球型钢支座是一种新型支座。主要由上下座板、滑移装置、球型钢衬板、弹性减震件,聚板和不锈钢板等组成。在当今内的大跨度空间结构建筑领域中广泛应用。

但若桥面较宽,固定端的两个支座间距较大,横桥向伸缩值不容忽视时,固定端就不能使用固定支座,而是使用单向活动支座,将其90度置于梁下,这样既能保证纵桥向的固定作用,又能起到横桥向的活用。此外,为了减小墩台的受力,对于简支梁桥,宜将固定支座布置在标高低的墩台上;对于连续梁桥,为使全梁的纵向变形分散在梁的两端,宜将固定支座布置在靠中间的支点处。支座安装应注意以下事项:1、支座锚栓及埋置深度和螺栓外露长度必须符合设计要求,支座锚栓固结应在支座及锚栓位置准确后进行施工,预留锚栓孔必须填满捣实,填料种类和必须符合设计要求。目前应用于高震区中小跨径梁桥的水平力分散型橡胶支座,无论是通过结构延性还是通过减隔震装置进行抗震,存在的主要问题是各类水平力分散型橡胶支座对温度比较。

如:LNR(H)-d520\*161-e150,表示:直径520mm.高度161mm,设计剪切模量1.0MPa,主滑移方向设计位移量为150mm的圆形型水平力分散型橡胶支座;省略型号表示为:LNR(H)-d520\*161。以上参数可根据实际情况需要进行。KZ抗震球型钢支座有哪些特点KZ抗震球型钢支座是一种新型支座。主要由上下座板、

滑移装置、球型钢衬板、弹性减震件，聚板和不锈钢板等组成。在当今内的大跨度空间结构建筑领域中广泛应用。5、底盆及顶板外形设计为圆形，了面积，在保证混凝土抗压强度基础上，了加工效率。6、安装时不允许使用焊接法，根据盆式橡胶支座工作中受力情况，将锚固螺栓改成了定位螺栓。GQZ系列球型支座的主要技术性能1、支座设计位移量：横向位移：SX（双向活动支座），1000~9000kN， $e = \pm 20$  mm，10000~60000kNDX（单向活动支座） $e = \pm 3$ mm。