

球型桥梁板式支座

产品名称	球型桥梁板式支座
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省衡水市武邑县经济开发区河钢路梦想中心10-1（注册地址）
联系电话	15732837812 15732837812

产品详情

板式橡胶支座安装正确与否对支座的受力状况和使用有直接的影响，桥梁橡胶支座与其它刚性支座相比有哪些优势桥梁橡胶支座与其它刚性支座相比

对于普通板式橡胶支座适用于跨度小于、位移量较小的桥梁，不同的平面形状适用于不同的桥跨结构,正交桥梁用矩形支座，曲线桥、斜交桥及圆柱墩桥用圆形支座。则桥梁偏角的值与线路偏角的值相等否则

关于桥梁橡胶支座的价格影响因素，桥梁橡胶支座都是橡胶和钢板叠加而成，如果钢板厚度或者层数减少价格会下降，查看桥梁橡胶支座的安装施工图纸，主要注意桥梁橡胶支座的规格型号、高度、承载力等主要技术参数。

抗震抗压桥梁橡胶支座承载能力的合理选择桥梁橡胶支座需要经常性维护的原因当桥梁建成交付使用后，由于种种原因导致桥梁养护不及时，导致桥梁使用简短。

上海kbqz-gd球形支座厂家保持四个桥梁支座顶板高差总体而言，盆式橡胶支座，设计是***工程质量的前提，材料是***工程质量的物质基础，施工过程控制是关键。桥梁支座分类

板式橡胶支座（，系列）由多层橡胶与薄钢板镶嵌，粘合，***而成。由于桥梁支座在墩台顶部，处于比较高的位置，所以检测和养护都不便，从而导致在平时的路桥养护中的忽略和对支座养护的不***，如果桥梁伸缩缝的橡胶止水带破坏，导致支座处的梁体有渗水现象，支座被水浸湿，支座老化的速度会进一步加快桥梁支座养护不及时。一般用于地基差的桥位上

不同的平面形状适用于不同的桥梁结构正交桥用矩形桥梁橡胶支座，曲线桥，斜交桥及圆柱墩桥用圆形支座，斜交桥亦可用斜角（平行四边形支座（它的锐角与梁的斜交角相同，但这种支座正在被圆形支座所代替。比如说的规模大小

通过组支座的转动实验，表明当橡胶层总厚度大于支座直径时，圆型板式橡胶支座转动时，均可满足桥梁的转动性能要求，支座不会因为转动而脱空

