

桥梁支座 板式橡胶支座 GBZY300*74

产品名称	桥梁支座 板式橡胶支座 GBZY300*74
公司名称	衡水长信橡胶制品有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:长信 型号:可定制 产地:衡水
公司地址	河北省衡水市桃城区何家庄乡前马庄村
联系电话	18831805010 13513085830

产品详情

桥梁支座 板式橡胶支座 GBZY300*74，长信全年可定制橡胶支座。桥梁橡胶垫块外形跟普通板式橡胶支座外形上没有差别，也有圆形、矩形之分，价格也比板式橡胶支座便宜许多，硬度与抗压强度虽不比板式橡胶支座，但韧性、弹性、抗撕裂、拉伸等各方面也不逊色，所以有些中小桥梁还是会用到圆形橡胶垫块、方形橡胶垫块，没有具体型号，直接给出尺寸就可直接生产，与板式橡胶支座相比，也有造价低、易安装、易更换、易养护等特点。有的客户订购橡胶垫块并非用于桥梁，而是用在大型机械下面，起到隔震缓冲的功效特别好，所以它也被称为橡胶缓冲垫块、防震橡胶垫块、橡胶减震垫块等！

桥梁隔震橡胶垫块使用规划和原理桥梁隔震橡胶垫块主要用于桥梁减震、有助于桥梁使用寿命、橡胶垫块由多层橡胶片硫化、粘合而成，它有满意的竖向刚度，能将上部结构的反力牢靠的传递给墩台；有出色的弹性，以习气梁端的滚动。

橡胶垫块的布置主要和桥梁的结构形式有关。通常在布置支座时需要考虑以下的基本原则：

- 1.橡胶垫块宜设置在具有较大垫块反力的地方;
- 2.橡胶垫块必须能可靠的传递垂直和水平反力;
- 3.当桥梁位于平坡上，固定橡胶垫块宜设在主要行车方向的前端桥台上;
- 4.上部结构是空间结构时，橡胶垫块应能同时适应桥梁顺桥向(X方向)和横桥向(Y方向)的变形;
- 5.橡胶垫块应使由于梁体变形所产生的纵向位移、横向位移和纵、恒向转角应尽可能不受约束;

6.在同一桥墩上的几个橡胶垫块应具有相近的转动刚度;总之，桥梁橡胶垫块的布置原则是既要便于传递支座反力，又要使橡胶垫块能充分适应梁体的自由变形。