

桥梁用橡胶支座A衡水桥梁用橡胶支座厂家直销

产品名称	桥梁用橡胶支座A衡水桥梁用橡胶支座厂家直销
公司名称	衡水友顺工程橡胶有限公司
价格	40.00/块
规格参数	品牌:友顺 型号:可订 产地:衡水友顺
公司地址	河北省衡水市桃城区何家庄乡前里马村90号一幢4层
联系电话	15512960236

产品详情

桥梁用橡胶支座A杭州桥梁用橡胶支座厂家直销

板式橡胶支座由多层天然橡胶与薄钢板镶嵌、粘合、硫化而成的一种桥梁支座产品。该种类型的橡胶支座有足够的竖向刚度以承受垂直荷载，且能将上部构造的压力可靠地传递给墩台；板式橡胶支座有良好的弹性以适应梁端的转动；有较大的剪切变形以满足上部构造的水平位移。橡胶支座是由多层薄钢板与多层橡胶片硫化粘合而成的一种普通橡胶支座产品，这种产品具有足够的竖向刚度，能够将支座上部构造的反力可靠的传递给墩台，支座具有良好的弹性，以应对桥梁的梁端的转动；又有较大的剪切变形能力，以满足上部构造的水平位移。具有构造简单、安装方便、节省钢材、价格低廉、养护简便、易于更换等特点。

桥梁用橡胶支座A杭州桥梁用橡胶支座厂家直销

以免支座局部受压，而形成应力集中。钢筋砼垫块或厚钢板要用环氧树脂砂浆和梁筋底贴合粘结。落梁后，一般情况下橡胶支座顶面与梁面保持水平。预应力简支梁，其支座顶面可稍后倾；非预应力梁其支座顶面可略微前倾，但倾斜角度不得超过5"。支座各部应保持完整、清洁。及时支座周围的垃圾杂物，冬季积雪和冰块，保证支座正常工作。在板式支座表面粘复一层1.5mm-3mm厚的聚四氟乙烯板,就能制成聚四氟乙烯滑板式橡胶支座它除了竖向刚度与弹性变形，能承受垂直荷载及适应梁端转动外,因聚四氟乙烯板的低摩擦系数，可使梁端在四氟板表面自由滑动，水平位移不受限制，特别适宜中、小荷载,大位移量的桥梁使用。对付四氟乙烯板式橡胶支座实用于大跨度、多跨一连、简支梁一连板等布局的大位移量桥梁.它还可用作一连梁顶推及T型梁横移中的滑块.矩形、圆形四氟板式橡胶支座的应用非别与矩形、圆形平凡板式橡胶支座雷同.板式橡胶支座的安置与施工要领板式橡胶支座的特色介绍：

坡形支座：我公司1997年前会同有关科研有些研制的坡形支座，能习惯各种桥梁的纵横坡。该种类是在圆板橡胶支座的根柢上改制成一种楔状坡形支座。斜坡的视点根据桥梁的纵横坡而制作，大大方便了桥梁的计划与施工，并有用的排除了梁、支座、墩台三者之间的脱空现象板式橡胶支座是公路中小型桥梁

中比较常用的产品，它分为普通板式橡胶支座、四氟板式橡胶支座。对于普通型桥梁支座适用于跨度小于30m、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。梁支点承压不均匀，支座出现脱空或过大压缩变形时应进行调整。板式橡胶支座发生过大剪切变形、老化、开裂等时应及时更换。对四氟滑板橡胶支座，若四氟滑板与不锈钢板接触面间发现进入泥沙或硅脂油干涸时要及时清扫，并注入新的硅脂油。橡胶支座的正确就位先使支座和支承垫石按设计要求准确就位。架梁落梁时，T型梁的纵轴线要与支座中心线重合；板梁、箱梁的纵轴线与支座中心线相平行。

桥梁用橡胶支座A杭州桥梁用橡胶支座厂家直销

为落梁准确，在架靠前跨板梁或箱梁时，可在梁底划好二个支座的十字位置中心，在梁的端立面上标出两个支座的位置中心线的铅直线，落梁时使之与墩台上的位置中心线相重合。以后数跨可依照靠前跨梁为基准进行。在架梁落梁时要平稳，防止压偏或产生初始剪切变形，大家可以参考铁路桥梁板式橡胶支座规格表。在安装T型桥梁时，若橡胶支座比梁筋底宽，则应在支座与梁筋底之间加设比支座大的钢筋混凝土垫块或厚钢板做过渡层，对于四氟乙烯板式橡胶支座适用于大跨度、多跨连续、简支梁连续板等结构的大位移量桥梁。它还可用作连续梁顶推及T型梁横移中的滑块。矩形、圆形四氟板式橡胶支座的应用分别与矩形、圆形普通板式橡胶支座相同。（1）对分歧样方法的桥梁应选用分歧样的顶升措施。关于由T梁或工字梁组成的截面方法，一样通常可在梁体下安顿垫板直接用千斤顶顶升的措施举行；但顶升空心板、箱梁时，则有必要注意顶升部位，防备直接顶升梁体底部，而容易选在两肋及箱梁腹板部位，防备对梁体的破坏。由于边梁自身自重及桥面从属设置装备部署（如护栏、分联处毗连件）的影响，与中梁的在顶升力上区别较大，在顶升时肯定要压力与行程双操控，并以行程为终究操控。防备由于起顶不匀称而形成桥面的剪切破坏。