

普通圆形板式橡胶支座GBZY200 × 49 福州橡胶支座自产自销

产品名称	普通圆形板式橡胶支座GBZY200 × 49 福州橡胶支座自产自销
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

板式橡胶支座该支座包括固定支座（代码为GD）、单向支座（代号为DX）、双向支座（代号为SX）三种型式，22个等级，其水平承载力、板式橡胶支座垂直方向拔力及支座的整体强度均比普通支座有大幅度提高。该系列支座采用弹性减振元件，当水平力大到一定程度后，板式橡胶支座减振弹簧开始发生弹性变形实现缓冲作用。当结构发生转角时，球芯产生转动，释放上部结构产生的转矩。地震时，刚性抗震措施和柔性减振措施同时发生作用，板式橡胶支座以抵御巨大的地震输入能量，板式橡胶支座这样既能保证桥梁上、下结构合理相对位移，减小地震力的放大系数，板式橡胶支座又使结构保持统一性。

该支座可抵御8-11度地震，对高烈度地震区尤其直下型地震区的工程结构有良好的抗震减振作用。桥梁橡胶支座是桥梁上、下部构造的连接点，其效果是将上部构造的荷载安全板式橡胶支座传递到桥梁墩台上去，一起确保上部构造在荷载、温度改变、砼缩短徐变等因素效果下能产生满足变形，以便构造的实践受力情况契合核算图板式橡胶支座式并确保梁端、墩台帽梁不受损害。在前期建造的一些桥梁中，遍及存在着支座年久失养问题，橡胶支座日趋老化，并且在大吨位、大交通量板式橡胶支座的荷载下，呈现了一系列问题，急需进行支座的替换。一起，因为交通运输的需求，不中止或尽量缩短中止交通时刻又对支座的替换施工提出了更高请求。

因而，厚实做好全部施工过程中的监理作业，严格操控每一道工序就显得特别主要。四氟滑板式橡胶支座桥梁板硫化橡胶支持多层胶板和金属板,胶粘剂,支座具有足够的钢度、上部结构的反应可以可靠的码头,与的灵活性,符合整个旋转四氟滑板式橡胶支座梁。有一个大剪切变形能力,为了满足上部结构位移的程度。普通圆形板式橡胶支座GBZY200 × 49 福州橡胶支座自产自销在板式橡胶支座出现粘一层1.5毫米-聚四氟乙烯板,是由聚四氟乙烯滑板橡胶支座。弹性变形,可以承受垂直荷载和遵守光束旋转,由于低摩擦系

数的聚四氟乙烯板,可以免费使梁端四氟滑板外观,由合格的位移不受影响的程度;适当的皮四氟滑板式橡胶支座毛,小荷负载,大型桥梁的位移。

桥梁球形盆式支座抗震盆式橡胶支座包含固定支座和单向活动支座两种型式,和现有配套运用的还有双向活动支座。支座规范是按JT391-1999请求的分为31级。支座竖向规划承载力、支座转角、支座摩擦的系数及位移均按规范的桥梁球形盆式支座请求规划。仅需要固定支座各方向和单向活动支座非滑移方向的水平力,由原支座规划的承载力的10%进步至20%。普通圆形板式橡胶支座GBZY200×49 福州橡胶支座自产自销因为GPZ(KZ)系列抗震盆式橡胶支座规划有固定支座和单向活动支座,因而假如两种型式支座合作运用比仅在桥梁固定墩上设置抗震支座对进步全桥结构的抗震才能是佳的。

简称四氟滑板式桥梁支座,本产品是于一般板式橡胶支座上粘接一层厚2-桥梁球形盆式支座3mm的聚四氟乙烯板而成。除具有一般板式橡胶支座的竖向刚度与弹性变形,能接受笔直荷载及适应梁端滚动外,因四氟乙烯与梁底不锈钢板间的低摩擦系数($\mu = 0.03$)可使桥梁上部结构的水平位移不受约束,跨度桥梁球形盆式支座>30米的大跨度桥梁、简支梁接连板桥和多跨接连梁桥可作活动支座运用;接连梁顶推、T型梁横移和大型设备滑移可作滑块运用普通圆形板式橡胶支座GBZY200×49 福州橡胶支座自产自销,产品已发往福州市 厦门市 莆田市 三明市 泉州市 漳州市 南平市 龙岩市 宁德市等地。