

南昌市GPZ(II)盆式橡胶支座

产品名称	南昌市GPZ(II)盆式橡胶支座
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	13.00/公斤
规格参数	品牌:天鹏 产地:河北 承载力:2.0MN
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

JPZ固定盆式橡胶支座

聚四氟乙烯板的主要滑移方向应与桥梁顺桥向相一致。JPZ桥梁盆式橡胶支座中心线应该与主梁中心线重合或平行，单向活动支座安装时，顶板导向块和中心钢板的导向滑调应该坚持平行，交叉角度不大于5%。在桥梁实行系统转换要切开临时锚固安装时，要采取隔热办法，这样能够防止损坏橡胶板和聚四氟乙烯板。JPZ桥梁盆式橡胶支座安装完毕检验合格后，撤除衔接构件，安装防尘围板。GPZ系列盆式橡胶支座、GPZ（II）型系列公路桥梁盆式橡胶支座、GPZ（II）型系列桥梁盆式支座、GPZ(KZ)系列公路桥梁抗震盆式橡胶支座、GPZ（2009）系列公路桥梁盆式橡胶支座、GPZ（2009）JZ减震型公路桥梁盆式橡胶支座等。

GPZ(II)固定盆式橡胶支座增了支座的耗能能力，极的改进了支座的抗震功能，因此地震发生时可进步桥梁的抗震能力，限度的限制了桥梁上下部结构之间的相对位移，减小了地震力的放大系数。抗震盆式橡胶支座常用的隔震支座说明减隔震系统除应满意正常的运用要求外，一同应能供给额外的水平柔度和耗能才华。因此，选择一个减隔震系统应抗震盆式橡胶支座仔细考虑系统的正常承载才华和位移要求、屈服强度、逾越正常规划荷载后的往复变形才华、耗能才华和变形后的自复位才华等。板式橡胶支座图1，板式橡胶支座经过其剪切变形供给隔震所需的水平柔度，其主要缺陷是水平刚度很小，在较低水平力如制动力、摇晃力等效果下，支座也会发作较大的变形

关于桥墩，应尽可能使水平力的方向指向河岸，以使桥墩顶部在水平力作用下不是受拉。关于桥台，应尽可能使水平

力的方向指向桥墩中心，以

使桥台顶部受压，并能平衡一部分台后土压力。桥梁支座

安置注意事项：桥梁支座的安置方式，主要依据桥梁的结构形式及桥梁的宽度确认。简支梁桥一端设固定支座，另一端设活动支座。铁路桥梁因为桥宽较小，支座横向变位很小，一般只需设置单向活动支座（纵向活动支座），公路T形梁桥因为桥面较宽，因而要考虑支座横桥向移动的可能性；即在固定墩上设置一个固定支座，相邻的支座设置为横向可动、纵向固定的单向活动支座，而在活动墩上设置一个纵

向活动支座（与固定支座相对应），其余均设置多向活动支座。

近年来，我公司根据市场要求，不断加赠新产品，有着过硬的施工技能，不管是在市政单位，高速公路，客运专线，等大小工程上保持慎重的态度，在桥梁支座更换，伸缩缝更换，桥梁加固。一起应常常打扫污水，排除墩台，台帽积水，要避免橡胶支座触摸油脂，对梁底及墩，台帽上的残存机油等应进行清洗。避免因橡胶老化，变质失去效果。我厂的橡胶支座不只有板式橡胶支座还有[盆式橡胶支座](#)，盆式支座又分为不同的系列，有GPZ(II)盆式橡胶支座、GPZ(KZ)盆式橡胶支座、GPZ(2009)盆式橡胶支座等等