

矩形盆式橡胶支座GPZ (KZ) 4DX型 海西连廊网架支座 安装简单

产品名称	矩形盆式橡胶支座GPZ (KZ) 4DX型 海西连廊网架支座 安装简单
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	200.00/块
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:灰色 产地:河北衡水
公司地址	衡水市榕华北大街
联系电话	182-31810008 18231810008

产品详情

网架支座选用应注意的问题(1)平板压力支座可用于小跨度网架。这种支座角位移受到约束，设计时支座底板可开设椭圆螺栓孔，杭州网架橡胶支座，当网架克服支座力后，可产生水平方向的位移，当需要增强滑移能力的时候，可在支座与过渡钢板之间增设橡胶支座或者聚板。（在架设下一跨时进行）。支座安装后检查1、支座安装后应使上下面全部密贴，不得有个别支点受力或脱空现象。2、灌浆料粘结层均匀不空鼓。3、安装锚固螺栓时，其外露螺母顶面的高度不得大于螺母的厚度。4、灌浆料施工完后要饱满密实，强度设计要求。

回落时统一回落，保持回落的高度和受力均衡。（1）支座垫石修整，用2个100T柱形千斤顶在梁底两侧即腹板底部安放好千斤顶，（是联动）同时顶起箱梁，至能取下为准，此时箱梁底距帽梁顶约16—16.5cm,支座垫石表面距梁底亦应7cm左右。盆式橡胶支座是桥梁支座主要类型之一，是目前铁路、公路中应用最为广泛的支座类型。公路桥梁盆式橡胶支座主要推广产品包括GPZ(II),GPZ(2009)以及JPz等系列产品。其中GPZ(II)系列运用最早，GPZ(2009)系列为GPZ(II)系列替代产品，JPZ系列为最新产品，此三类产品在公路桥梁领域中并存使用。

盆式橡胶支座概述盆式橡胶支座的原理是安置于密封钢盆中的橡胶块，在三向受力的情况下，而产生的反力，承受桥梁的垂直荷载，同时，利用橡胶的弹性，梁端的转动，通过焊接在上座板上的不锈钢板与聚的滑移，完成桥梁上部构造的水平位移。其竖向承载力可以达到1500~50000KN，能大型桥梁建造的需要，使用寿命可以达到50年以上。盆式橡胶支座有多种系列，如《公路桥梁盆式橡胶支座(JT)》之GPZ系列、《铁路桥梁盆式橡胶支座(TBT)》之TPZ系列等。3.支座的上、下各部件纵向横向必须对中，纵向上下各部件错开的距离须与计算值相等。4.支座须保证三个方向的平面水平及标高须符合设计要求

。5.连续桥梁实行体系转换时，为避免损坏四氟板和橡胶块，须在支座和水泥浆块之间采取措施。