

# GPZ (KZ) 12.5GD矩形盆式橡胶支座 岳阳盆式橡胶支座规范国标 使用广泛

产品名称	GPZ (KZ) 12.5GD矩形盆式橡胶支座 岳阳盆式橡胶支座规范国标 使用广泛
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	120.00/套
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:灰色、橘色 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

为了减小沉降量，必须增大钢筋混凝土基础尺寸，并对支架进行预压。此方案工程量较大、工期、安全性低、费用高。GPZ(II)3SX橡胶支座功能要求的总结：1.按照使用功能的不同，GPZ(II)3SX橡胶支座可以分为固定支座和支座两种。 为了防止尘埃污染，GPZ (II) 12.5盆式支座运输车辆要备有覆盖设备，车槽四周应密封坚固。 做好施工废水的处理工作。(3)按照地方的有关规定，结合本合同段工程实际情况，参加GPZ (II) 12.5盆式支座施工的队伍都要制定好文明施工的内部措施，确保施工现场周围道路畅通，排水始终处于良好状态，保持场容场貌整洁。

就位时使地脚螺栓各自对准预留孔。支座就位前使找平砂浆处于塑性状态，就位后用水平尺检查顶面水平程度，有偏差时通过皮锤敲击支座顶面压缩找平砂浆层进行。就位后检查墩顶十字线与支座下钢板分中标记是否重合，不重合时进行以保证支座轴线准确。首先具有抗水平力的性能，保证水平地震时结构不脱节，可承载竖向载荷；再就是具有抗竖向拉力的性能，保证竖向地震时上下结构不脱节；还可适应任意方向的转角要求；抗震支座通过球面传力，不出现力的缩颈现象，作用在上、下结构的反力比较均匀；具有良好的减震性能；由于支座不用橡胶承压，因此不。

网架橡胶支座的选用注意事项网架橡胶支座是由多层橡胶片与内嵌钢板经加压、流化制成，具有足够的竖向刚度，支撑建筑物上部结构顶盖（如日光顶等钢结构）的垂直荷载，同时通过其良好的弹性和较大的剪切变形来上部构造因温度变化而引起的支承端的转动和水平，屋盖对支承结构的推力，并通过局部支座的耗能起到减震。铁路客运专线支座均采用盆式橡胶支座，支座安装首先将支座预埋钢板在预制箱梁时进行预埋，预留锚固支座螺栓孔位，然后在预制箱梁出场前将支座固定在预制箱梁上，最后等箱梁

就位模板安装后再进行注浆，将支座固定在墩（台）位置。它是用设置在钢盆中的橡胶板承压和转动，用聚板和不锈钢板之间的平面来适应桥梁的weiyi要求。该支座是1959年由西德研制成功的，并于1962年在的过的Wiesbaden—Schierstein之间跨莱茵河的高速公路B42号桥上使用，至今良好。