

桥梁盆式橡胶支座GPZ（II）1.5GD型

安徽蚌埠矩形盆式橡胶支座GPZ（KZ）0.8SX型 加工方便 众拓路桥

产品名称	桥梁盆式橡胶支座GPZ（II）1.5GD型 安徽蚌埠矩形盆式橡胶支座GPZ（KZ）0.8SX型 加工方便 众拓路桥
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

座与支承面应不空鼓，如支承面上放置钢垫板时，钢垫板应在桥台和墩柱盖梁施工时预埋。盆式橡胶支座并在钢板上设排气孔，钢垫板底混凝土浇筑密实。在设备T型桥梁时，若橡胶支座厂家比梁筋底宽，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，以免支座部分受压，而形成应力集中。对于GPZ系列盆式橡胶支座构造特点的说明：GPZ系列盆式橡胶支座的固定支座，采用不锈钢板和聚四氟乙烯板，可阻力。纵向活动支座采用中间导向措施，能适应梁体旁弯变形的需要。纵向活动支座中间导向，与目前国内普遍采用的槽形上支座板型式相比，不但了重量，而且铸钢件数量。

KLQZ抗拉球形钢支座按结构可分为GD固定支座、DX多项活动支座、ZX纵向活动支座三种。抗震球形钢支座材质及性能参数指标抗震球形钢支座材质有橡胶、聚滑板、不锈钢板等，铸钢按GB/T、GB/T执行。桥梁隔震盆式橡胶支座设计考虑因素：1.目前，常用的桥梁隔震盆式橡胶支座种类繁多，因桥梁强度、设计荷载等级、桥面连续情况、桥梁纵横向坡度、气候和地震条件、结构形式等因素的不同可采用不同形式。2.设计者只有很好地了解桥梁隔震盆式橡胶支座准确的设计参数，才能选取的支座，才能既做到设计合理，同时又桥梁隔震盆式橡胶支座的设计功能要求，桥梁隔震盆式橡胶支座的设计依据根据其功能确定。

橡胶止水带按照工字梁的尺寸用2cm厚的钢板做一些“ ”型兜子（在两侧用三角型钢板将兜子焊接加固，1、图将工字梁底兜住，在其两侧各用一千斤顶支顶，5片梁共用10个千斤顶同时顶升，靠兜子顶起主梁，再更换橡胶支座。铁路桥梁盆式活动支座设计考虑因素：1.目前，常用的铁路桥梁盆式活动支

座种类繁多，因桥梁强度、设计荷载等级、桥面连续情况、桥梁纵横向坡度、气候和地震条件、结构形式等因素的不同可采用不同形式，设计者zhi有很好地了解铁路桥梁盆式活动支座准确的设计参数，才能选取的支座，才能既做到设计合理，同时又铁。(4)当支座安装采用焊接连接时，应先将支座准确定位后，采取对称间断焊接的，将上、下支座板与梁体及墩台预埋钢板焊接，焊接时应防止支座和混凝土(5)支座安装高度应符合设计要求，要保证支座平面的水平及平整，支座支承平面四角高差不得大于2mm。