

矩形盆式橡胶支座GPZ (KZ) 6GD型 西宁钢结构连廊支座 产品厚重

产品名称	矩形盆式橡胶支座GPZ (KZ) 6GD型 西宁钢结构连廊支座 产品厚重
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

3.为落梁准确，在架跨板梁或箱梁时，可在梁底划好两个支座的十字位置中心线，在梁端立面上标出两个支座位置中心线的沿直线；落梁时同墩台上的位置中心线相吻合。4.梁落梁时应平稳，防止支座偏心受压或产生初始剪切变形。其承载力可以达到20000~50000KN的水平，基本能大型桥梁建造的需要，使用寿命可以达到50年以上。盆式橡胶支座主要型号有GPZ橡胶支座、GPZ()橡胶支座、GPZ()橡胶支座。常用的公路盆式橡胶支座型号有：GPZ盆式橡胶橡胶支座和GPZ()盆式橡胶支座(依据GT,GPZ(KZ)盆式橡胶支座等几个系列。

3、性能特点a、采用不锈钢板与四氟板的平面滑移做为盆式橡胶支座的滑移面，系数低，承载能力大，竖向变形小，耐磨耗，抗腐蚀能力强。b、盆式橡胶支座构造简单，重量轻，价格比铸钢支座低，具有明显的经济效益。（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。

6、模拟演习，检查设备性能，修正施工参数，熟悉施工操作，检验施工方案，校正施工细节。7、在T梁马蹄部位适当位置画出高程控制线，要求线宽很细(约0.1mm)，并记录刻线的初始高度，以此作为顶举起程线；在支承垫石上画出橡胶支座位置控制线，线条清晰、醒目。抱柱支架法：其工作原理是在桥墩(台)的桩基顶面台阶上设置钢制斜支架，支架通过横抱箍固定于桥墩墩柱上，支架高度至桥面底板，在支架顶面大吨位千斤顶，千斤顶上置通长型钢托架，千斤顶顶托架将桥面板顶离盆式橡胶支座，再进行更换。球铰支座抗竖向拉力的技术要求支座技术参数：1、支座竖向承载力分为300KN~10000KN十四个级别2、支座的抗水平力为竖向承载力的20%;3、支座抗竖向拉力：GKQZ型、GjQZ型抗竖向拉力为竖向承载力

的20%；GKGZ型、GJGZ型抗竖向拉力为竖向承载力的30%；4、设计转角为0.08rad(可。