

公路桥梁盆式橡胶支座GPZ (KZ) 4GD型

吉林延边GPZ (KZ) 4DX桥梁盆式橡胶支座 承载力强 众拓路桥

产品名称	公路桥梁盆式橡胶支座GPZ (KZ) 4GD型 吉林延边GPZ (KZ) 4DX桥梁盆式橡胶支座 承载力强 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

球型支座技术参数1、支座竖向承载力分为十四个级别；2、设计转角可达到0.08rad3、支座的抗水平力为竖向承载力的20%；4、支座抗竖向拉力：GJGZ型、GKGZ型抗竖向拉力为竖向承载力的30%；GJQZ型、GKQZ型抗竖向拉力为竖向承载力的20%；5、支座系数 μ 0.03 (-25 +60)。盆式支座的设计——类型的选择盆式橡胶支座包括固定支座和活动支座两大类。活动支座又区分为单向活动支座和双向活动支座。一般来说，桥梁固定端选用固定支座，活动端选用活动支座。例如：简支梁桥应在每跨的一端设置固定支座，另一端设置活动支座；连续梁桥应在每联中的一个桥墩上设置固定支座，其余墩台上均应设置活动支座。

QZ球型支座的技术参数球形支座是通过球面聚板的来实现支座转动的，转动力矩小，而且转动力矩只与支座转角大小无关，与支座球面半径及聚板的系数有关。作用在混凝土上的反力比较均匀；支座各向转动性能一致，适用于宽桥、曲线桥等大转角的要求。5、在安放T梁支座时，若支座比梁肋宽，则在支座与梁底之间加设比支座略大的钢筋混凝土垫块或厚钢板作过渡，以免减震型盆式橡胶支座局部超载、应力集中。该钢筋混凝土垫块或钢板应同梁底用环氧树脂砂浆粘结。桥梁盆式橡胶支座的安装注意事项：

、矩形支座短边应与顺桥方向平行安置，以利梁端转动。

预埋钢板安装：盆式橡胶支座在预埋钢板在预制箱梁底板上安装，在箱梁底模板上定位，找出支座的预埋轴线，然后将支座预埋钢板中线与模板定位中线重合，再用螺栓将预埋钢板固定在底模上伸缩缝，防止钢板在吊装钢筋或浇筑混凝土时发生。兜子顶升法比满布式支架法节约投资，不受河床地质、水深和

桥梁高度的；兜子顶升法比抱柱支架法方便，投资小，而抱柱支架的焊接要求较高，顶点要求对称精度高，顶升中要严格控制梁的高程；兜子顶升法比桥面钢梁法更换时间短，造价低，而桥面钢梁法要严格保证各梁体受力均匀，防止梁局部受损。KLQZ系列抗拉球型钢支座性能参数1、本系列支座竖向承载力（KN）共有32级；2、水平承载力：本系列支座设计水平承载力为竖向承载力的20%。3、竖向拉力：本系列支座设计竖向抗拉力为竖向承载力的20%。4、竖向转角：本系列支座设计竖向转角为0.02rad，可根据实际情况另行设计。