

# GPZ ( II ) 10GD公路桥梁盆式橡胶支座 中山连廊网架支座 支持定制

产品名称	GPZ ( II ) 10GD公路桥梁盆式橡胶支座 中山连廊网架支座 支持定制
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

第壹、承载力的范围扩大，由原来的1000kn ~ 5000kn，扩大到现在的0.8-60mn，级别从18级增至31级，现在桥梁的需要。第二，常温型活动支座的设计系数最小取值由原来的0.04下调0.03，了支座的寿命。6、（常温：-25 ~ 40 ）支座系数：u=0.03，（常温：-60 ~ -25 ）u=0.05KLQZ抗拉球型钢支座产品分类及主要特点KLQZ抗拉球形钢支座,主要由球型钢衬板,上下支座钢板,弹性减震件,位移箱体,聚板和不锈钢板组成。

这种支座不仅可使网架支座在不出现大压缩变型的情况下足够的承载力，而且由于橡胶垫板具有良好的弹性和交大的剪切变形能力，故而即可适应支座节点的转动要求，又能适应温度变化，地震作用产生的水平变位，并能改良下部支撑结构的受力状态，与其他类型的支座节点相比这类支座节点还具有构造简单，安装方便，节省钢材等优。6.主梁中心线与支座中心线应保持平行或重合。桥梁高阻尼减震隔震支座铅芯减隔震支座的设计特点减隔震橡胶支座，是由橡胶和多层钢板经高温硫化粘结成的,由于夹层钢板与橡胶层紧密粘结，橡胶层在竖向地震作用下能承受一定的拉力。

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：1、矩形支座短边应与顺桥方向平行安置，以利梁端转动。为了正确地选择铁路桥梁盆式活动支座的形式和种类，需根据不同结构的桥梁计算出其反力、位移和转角。桥梁结构除有竖向反力外，还有纵向、横向水平力，这些反力和水平力以及位移和转角将进行最不利组合，以确定最合理的支座设计和参数的选用。2、待梁体两端均就位落梁后，用钢丝绳拉住梁体的同时用临时支架支撑梁体两侧，防止梁体侧倾。3、落梁就位后，用扳手将支座锚栓拧死，并及

时拆除各支座临时连接。4、用CA砂浆采用重力法，进行锚栓孔灌浆。5、检查锚栓孔灌注是否密实，zui后安装支座围板。