

GPZ (II) 2.5DX盆式橡胶支座

黑龙江大庆桥梁盆式橡胶支座GPZ (KZ) 3DX型 众拓路桥

产品名称	GPZ (II) 2.5DX盆式橡胶支座 黑龙江大庆桥梁盆式橡胶支座GPZ (KZ) 3DX型 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

加5201硅脂后,耐寒型活动支座设计摩阻系数最小取0.06。本系列产品具有结构合理,承载能力大,变形量小,水平位移量大,转动灵活等特点。GPZ()盆式橡胶支座使用性能分类1、双向活动支座(多向活动支座):具有竖向承载、竖向转动和多向滑移性能,代号为SX。其它地区均采用综合性能的氯丁橡胶支座。桥梁起到连接的作用,对于桥梁上使用的一切东西不能马虎,很多大跨度的桥梁、网架等等都会使用网架橡胶支座,这样可以弧度转动的情况,对于网架橡胶支座使用应该怎样选择呢。

4.预应力梁板张拉后,梁体因中间起拱而支承于两端,因而特别要防止梁端台座的沉降。梁底调平楔形块模具角度要,并进行重点检查控制。梁体预制后,应及时安装、整体化和进行桥面铺装施工,以防因反拱形成支座脱空。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。

。 支座设计转角:0.02rad。 单向活动支座设计系数:非地震时加硅脂后,常温型支座设计系数最小取值为0.03,耐寒型支座设计系数最小取值为0.06。 支座水平承载力:固定支座各方向及单向活动支座非滑移方向(与导向块充方向垂直)的水平力,为支座设计竖向承载力的20%。因此,隔震橡胶支座是一种能承受一定竖向地震作用的隔震装置。减隔震支座设计,是指通过安装减隔震支座,使桥梁在水平方向上柔性支承,同时通过阻尼装置来的阻尼效应。从设计反应得知,周期增大、则设计荷载。铁路客

运专线支座均采用盆式橡胶支座，支座安装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。