

# GJZF4 200\*350\*32桥梁板式支座 太原橡胶支座GYZ 免维护抗震性好 众拓路桥

产品名称	GJZF4 200*350*32桥梁板式支座 太原橡胶支座GYZ 免维护抗震性好 众拓路桥
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	30.00/块
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:黑色 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

该支座即随压力，又承受拉力。同时，通过其良好的弹性和较大的剪切变形，来上部结构因温度变化而引起的支撑结构的推力，并通过支座的耗能起到减震、隔震作用。支座定位通孔，通过螺栓将支座固定在支撑结构上。板式橡胶支座主要靠的是橡胶的变形来调节平移和转动。滑板式支座安装时，支座与不锈钢板安装位置应视气温而定，不锈钢板滑板应留有够的长度，防止伸缩时支座滑道。四氟板支座安装时，其表面应用或酒精擦干净，储油槽应注满硅脂。坡型板式橡胶支座上的箭头要与桥梁合成坡度的方向相对应。橡胶支座主要可以分为三种型式：板式橡胶支座、盆式橡胶支座、四氟滑板式橡胶支座。目前常见的几种支座类型主要有盆式橡胶支座、球形支座和板式橡胶支座。而由于经济等原因，且目前我uo桥梁结构形式主要以简支梁和连续梁桥占主导地位。

4、损坏墩台：支座脱空墩、台支撑约束发生改变，造成均匀承受和传递的荷载集中到某一点上，产生应力集中，造成墩台帽开裂等现象。不仅技术性能优良，还具有构造简单、价格低廉、无需养护、易于更换缓冲隔震、建筑高度低等特点。出现以上情况，应及时和处理，确保支座安装后的正常工作，并记录板式桥梁橡胶支座安装后出现的各项偏差及异常情况。GJZ公路矩形板式橡胶支座的构造特点在使用坡形橡胶支座时,要当梁体纵坡 $l>1\%$ 时使用，一般板式橡胶支座安装时，须在梁底与支座之间设置与桥梁坡度一致的楔形钢板（或楔形混凝土垫块），以保持支座平置。普通板式橡胶支座尺寸规格：矩形的板式橡胶支座：gjz100\*150\*21矩形板式橡胶支座；gjz100\*150\*28矩形板式橡胶支座；gjz100\*200\*21矩形板式橡胶支座；gjz100\*200\*28矩形板式橡胶支座圆形的板式橡胶支座：gyz150\*21圆形板式橡胶支座；gyz150\*28圆形板。我们在进行板式橡胶支座生产时参照：欧洲《结构物支座第三篇板式橡胶支座》（PrENI337.、英國《钢桥、混凝土桥及结合桥第九篇桥梁支座》（BS5400）、德國《板式橡胶支座》（DIN4141.等国际先进进行编制的。

