

普通板式橡胶支座GYZ/GJZ型

产品名称	普通板式橡胶支座GYZ/GJZ型
公司名称	衡水一博工程橡胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	衡水滨湖新区彭杜乡 赵辛庄
联系电话	15030826464

产品详情

普通板式橡胶支座GYZ/GJZ型

普通板式橡胶支座代号，矩形为GJZ、圆形为GYZ。其规格系列见表1，表中符号意义如下： $a \times b$ 或 d -----平面尺寸或直径； Rck -----***承压力； S -----形状系数； t -----支座总厚度； 1 -----不计制动力时**位移量； 2 -----计人制动力时**位移量； t_e -----橡胶层总厚度； \tan -----允许转角正切值； RGk -----抗滑***承压力

板式橡胶支座主要分为以下几种型号：

- 1、GJZ系列橡胶支座
- 2、GYZ系列橡胶支座
- 3、GJZF4系列橡胶支座
- 4、GYZF4系列橡胶支座
- 5、GQZ系列橡胶支座

普通板式橡胶支座是公路中小型桥梁中比较常用的产品，桥梁橡胶支座系统作为高速铁路桥梁的重要组成部分，对桥梁结构设计有着非常重要的影响。板式橡胶支座是公路中小型桥梁中比较常用的产品，它分为普通板式橡胶支座、四氟板式橡胶支座。对于普通型桥梁支座适用于跨度小于30m、位移量较小的桥梁。不同的平面形状适用于不同的桥跨结构，正交桥梁用矩形支座；曲线桥、斜交桥及圆柱墩桥用圆形支座。盆式橡胶支座系列产品具有结构合理，承载能力大，变形小，水平位移量大，转动灵活，并有良好的缓冲性能，是建筑连续式桥梁的佳支座。

普通板式橡胶支座如何选型

我公司生产的橡胶支座以优质的天然橡胶，薄钢板或四氟板作为原材料，采用国际的生产技术和质量监控手段，经过特殊工艺生产而成；与以往的钢支座，金属支座相比具有构造简单，节省钢材，价格低廉，养护方便等特点因此被广泛用于桥梁，高速公路，铁路，市政建设等行业！橡胶支座规格型号众多，不同型号适用范围也不相同，板式橡胶支座规范完全参照标准JT/T4-2004

公路桥梁板式橡胶支座/铁路行业标准：TB/T 1893-2006 铁路桥梁板式橡胶支座/标准：GB 20668.4-2007 橡胶支座 第4部分：普通橡胶支座 设计，生产，与安装；板式橡胶支座是桥跨结构的支撑部分。其作用是将桥跨结构上的荷载通过支座传递给墩台；支座具有充分的刚性，使荷载能较均匀分布于垫石顶面。为此，支座底板小厚度，平板支座当采用热轧钢板时为20mm；弧形支座在支承中心处为40mm；辊轴及摇轴支座为40mm。支座在顺桥和横桥方向从铰平面起至支承平台顶的分布角，均不宜大于45°。活动支座底板有效长度可计入摇轴或靠边辊轴支承线以外的一段长度。该长度每侧不得于板厚的两倍；抗冲击阻尼性能好；