

公路桥梁圆形橡胶支座 临沂GYZ200*35板式橡胶支座 质量可靠

产品名称	公路桥梁圆形橡胶支座 临沂GYZ200*35板式橡胶支座 质量可靠
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

此时支座的竖向变形为各层橡胶片变形的总和。板式橡胶支座的优点：板式橡胶支座具有结构简单、安装方便、价格低廉、养护方便、便于更换、比钢支座节省钢材、造价低。板式橡胶支座建筑高底低、对桥梁设计与造价有益，并且具有良好隔震减震作用，还可以动载对桥梁结构与墩台的冲击作用。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。板式橡胶支座：这种支撑座可以使桥梁动态负载的影响桥梁结构，具有以下特点：防震效果好，安全，节省钢材，节约费用，简单，更换方便等。灌注完毕及时对高程及四角高差进行检验，误差超标及时予以，直至合格。盆式橡胶支座就位、焊接。校核平面位置及高程，合格后将下垫板与预埋钢板焊接，焊接时应对称间断进行，以减小焊接变形影响，适当控制焊接速度，避免钢体过热，并应注意支座的保护。

示例2：公路桥梁圆形四氟滑板天然橡胶支座，直径为300mm，厚度为54mm，表示为：GYZF4300×54(NR)。桥梁支座的分类1、梁式桥的支座，通常用钢板、橡胶或钢筋混凝土等材料来制作。从简易的橡胶片垫层至结构复杂的铸钢辊轴支座，结构类型甚多。除具有普通板式橡胶支座的竖向刚度与弹性变形，能承受垂直荷载及适应梁端转动外，因与梁底不锈钢板间的低系数（ $\mu = 0.08$ ）可使桥梁上部构造的水平位移不受。四氟板式橡胶支座可以使桥梁结构的上部，水平位移不受的大跨度，可以用来做连续梁推及T型梁横移滑块。定额是指在一定的技术和组织条件下，生产合格的单位产品所消耗的人力、物力、财力和时间等的数量。即在合理的劳动组织和合理地使用材料和机械的条件下，预先规定完成单位合格产品所消耗的资源数量的，它反映一定时期的社会生产力水平的高低。这两种橡胶支座根据不同的桥跨结构，应用的范围也不相同，普通板式橡胶支座适合用在桥跨比较小的桥梁，大概跨度小于30m，相反，四氟板式橡胶支座则应用于桥跨比较大的桥梁，根据形状的不同，适用于的桥梁也会发生变化，比如：正交桥梁用矩形支座，曲线桥桥梁用圆形支座等等。

