

九江市圆形板式橡胶支座

产品名称	九江市圆形板式橡胶支座
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	45.00/块
规格参数	品牌:天鹏 产地:河北 承载力:456KN
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

国内桥梁橡胶支座成为桥梁建设必不可少的重要部件，它的使用寿命年限也是施工单位比较关注的！那么国内的桥梁橡胶支座的寿命有多长时间，多长时间需要进行更换一次？桥梁橡胶支座的没有具体的更换年限，要根据橡胶支座的实际使用情况来对桥梁支座进行更换，桥梁橡胶支座的使用寿命和橡胶支座的安装环境有很大的关系。在国内的许多桥梁，橡胶支座都出现了老化的现象，许多桥梁橡胶支座运营一段时间后发生了各种病害，商家承诺橡胶支座能使用20-30年的橡胶支座的也会出现问题，有很多的自然因素制约着桥梁橡胶支座的使用寿命，比如橡胶支座出现了老化、龟裂、外鼓、脱空、钢板外露锈蚀、支座水平位移超限等都要及时更换，否则对梁体造成损害。

中国是个幅员辽阔的国家，我们的桥梁橡胶支座采购也是一样的道理，要考虑到气候等多方面的因素。在桥梁板和桥墩中的桥梁橡胶支座主要是能够起到承接的作用，而采购的时候比较重要的是钢板和橡胶。中国各地的气候差异是比较大的，要根据温度和气候的原因挑选。比如说东北的地方是比较寒冷的，采购的时候要考虑到耐寒性的特点，选择抗寒能力比较好的橡胶支座。比如说广东和海南等地方，阳光的照射时间是比较长的，所以要考虑到抗臭氧和抗高温的特性。阳光会让氧气变成臭氧，这样会加剧橡胶的老化的。如果您对挑选哪种型号的桥梁橡胶支座也不太清楚的话，其实也是没关系的，可以联系我们的客服人员，经过商量后挑选出合适您的桥梁橡胶支座。

支座布置原则 1.支座布置时应检算支座的设计位移量是否满足桥梁因制动力、混凝土收缩徐变和温度等共同作用及地震力引起的位移需求。 2.固定型支座常规状态下位移量不得超过支座设计正常使用剪应变，地震状态下位移量不得超过支座设计地震使用剪应变。 3.连续梁单联长度不宜超过200m，跨数不宜超过6跨；若需要超过6跨时，支座布置应检算靠近滑动型支座的固定型支座的位移量是否满足位移需求，再根据情况增设滑动型支座或进行定制设计。 4.矩形固定型支座宜采用支座短边与顺桥向平行布置，当桥梁横向尺寸受限时，可采用支座长边沿纵桥向布置。

5.滑动型支座设置时应注意其滑动方向与桥梁的主位移方向一致。