

四氟滑板橡胶支座300*300*76mm

产品名称	四氟滑板橡胶支座300*300*76mm
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省衡水市武邑县经济开发区河钢路梦想中心10-1（注册地址）
联系电话	15732837812 15732837812

产品详情

适用橡胶轴承力的100005kn之上的大跨距公路桥梁，市政道路公路桥梁橡胶支座支座。关键种类和structure basin式支座按其工作中特点可分成固定不动橡胶轴承，橡胶轴承和一个可挪动的单边主题活动三种橡胶轴承。橡胶轴承固定不动的平板式硫化橡胶，橡胶垫板，耐压橡胶垫，密封垫片环，拧紧环和硫化橡胶45号钢锚地脚螺栓等构件，它关键用以承担竖直力和视角，并在桥底下竖向和横着力。可挪动的橡胶轴承的平板式支座，橡胶垫板，耐压橡胶垫，硅胶密封圈，钢环箍，正中间安踏板，聚四氟乙烯板，不锈钢板材和支座地脚螺丝等，它是用于适用支座纵向力和视角，并能融入桥竖向和横着偏移的必须。单边主题活动支座的构造和可挪动的橡胶轴承同样，但在橡胶轴承两边的槽（或设定横着限位开关板）。

限定了支座水准（或竖直）偏移。固定不动橡胶支座。可挪动的橡胶轴承竖向可挪动的支座，橡胶支座的平板式支座、公路桥梁上端构造（梁）的联接，承重梁健身运动；平板式支座土体墩上，提议在墩、台墙顶设定支坐垫石。盆式支座安裝前要开箱作全方位查验及开展清理。去除油渍，尤其是不锈钢板与添充聚四氟乙烯板的相对性移动面运用或乙醇细心清洗整洁，橡胶支座其他各件也应清洗整洁，橡胶支座内不可刷涂防锈剂。橡胶支座除设计标高务必合乎设计方案规定外，为橡胶支座的性能指标，须确保三个方位的平面图水准。橡胶支座上、下各构件横纵向务必对中，或因为安裝时溫度与设计方案溫度不一样，橡胶支座竖向左右各构件分开的间距务必与测算值相同。橡胶支座轴线与承重梁轴线应重叠或维持平行面。

持续公路桥梁推行管理体系变换时，务必在橡胶支座和水泥砂浆块中间采用隔热保温对策，以防毁坏添充四氟乙烯板和硫化橡胶块。橡胶支座支座是钢预制构件与硫化橡胶组成的新式桥梁橡胶支座，与类似的其他型号规格盆式支座和铸钢件工作辊橡胶支座对比，具备承载力大，水准偏移量大、旋转灵便等优势。橡胶支座支座水准偏移量大、旋转灵便等特性，且重量较轻，结构紧凑，结构简易，建筑密度低，生产加工生产制造便捷，节约不锈钢板材，减少工程造价等优势，是适合于大垮公路桥梁应用的比较理想的橡胶支座。本系列产品橡胶支座承载能力为31个等级，承载能力0.8MN-60MN，能达到大中型公路桥梁修建的必须。本规范系列产品中，固定不动橡胶支座在各方位和单边主题活动橡胶支座非移动方位的水准承载能力均不小于橡胶支座竖向承载能力的10%。

抗震等级型橡胶支座水准承载能力不小于橡胶支座竖向承载能力的20%。橡胶支座旋转视角不超0.02rad.

加5201散热膏润化后，常温下型主题活动橡胶支座设计方案摩擦阻力指数小取0.03。加5201散热膏润化后，耐低温型主题活动橡胶支座设计方案摩擦阻力指数小取0.06。橡胶支座在橡胶轴承的基本上，进一步改善后的更的橡胶轴承。（1）应用盆体上的硫化橡胶块的限定，（2）应用正中间衬聚四氟乙烯板和现浇板不锈钢板材低摩擦阻力很大的水准偏移；（3）应用锅三力延展性硫化橡胶块匀称缩小大视角。运用范畴：适用橡胶轴承力的100005kn之上的大跨距公路桥梁，市政道路公路桥梁橡胶支座。关键种类和structuresbasin式支座按其工作中特点可分成固定不动橡胶轴承，橡胶轴承和一个可挪动的单边主题活动三种橡胶轴承。

橡胶轴承固定不动的平板式硫化橡胶，橡胶垫板，耐压橡胶垫，密封垫片环，拧紧环和硫化橡胶45号钢锚地脚螺栓等构件，它关键用以承担竖直力和视角，并在桥底下竖向和横着力。可挪动的橡胶轴承的平板式支座，橡胶垫板，耐压橡胶垫，硅胶密封圈，钢环箍，正中间安踏板，聚四氟乙烯板，不锈钢板材和支座地脚螺丝等，它是用于适用支座纵向力和视角，并能融入桥竖向和横着偏移的必须。单边主题活动支座的构造和可挪动的橡胶轴承同样，但在橡胶轴承两边的槽（或设定横着限位开关板），限定了支座水准（或竖直）偏移。固定不动橡胶支座。可挪动的橡胶轴承竖向可挪动的支座，橡胶支座支座的平板式支座、公路桥梁上端构造（梁）的联接，承重梁健身运动；平板式支座土体墩上，承担上端构造和力的传送到港口。

橡胶轴承力特点的1，对支座的纵向力：构造的净重，车子载荷。水准力：一个竖向水准力制驱动力——从上端构造，风载荷。水准力——向心力从上端构造，风载荷。公路桥梁抗震等级区：依据设计方案抗震设防烈度，依据规格型号和组合计算。设计方案和测算的平板式支座的平板式支座的设计方案测算包含明确橡胶轴承，支座缩小查验偏移和校对测算抗滑平稳橡胶轴承。橡胶支座安装方法？橡胶支座抵达施工工地后先要查验橡胶支座各构件及其货运单，不缺零少件。安装橡胶支座前，盆式支座下边应设定垫石，便捷事后橡胶支座的安装、保养和拆换。安装时，先将垫石顶端凿毛，并清理整洁，将橡胶支座按设计方案好的到位校正，后用环氧树脂砂浆注浆固定不动。应留意的是双重主题活动橡胶支座安装时。