

# 长沙橡胶支座价格

产品名称	长沙橡胶支座价格
公司名称	衡水长信橡胶制品有限公司
价格	1.00/块
规格参数	品牌:长信 型号:齐全 产地:衡水
公司地址	河北省衡水市桃城区何家庄乡前马庄村
联系电话	18831805010 13513085830

## 产品详情

### 长沙橡胶支座价格

金门县政府工务处副处长 黄儒新：金门和厦门在交通运输方面主要还是靠“小三通”的一个发展模式，今年会突破200万人次，其实一直以爆炸性的成长在做发展。那海运毕竟是一个受天候因素影响比较大的一个运输模式，稳定的陆运发展以后，可能不管是生活上的互补或者经济上的一个互相交流部分，能够提供一个更便捷的方式。GPZ(KZ)盆式橡胶支座验收与安装 支座验收:抗震型盆式橡胶支座应按交通部行业要求进行验收。支座各部件如钢件、橡胶、聚四氟板、不锈钢滑板等其材质必须符合要求。支座外观和部件之间的配合公差应符合和设计图纸要求，尤其应注意聚四氟板与中间钢板凹槽、密封圈与盆环及橡胶板与钢盆之间的配合公差，还应对不锈钢滑板和聚四氟滑板的外观进行检查，并根据厂方装箱清单对配件如地脚螺栓、底柱、垫圈等进行验收。长沙橡胶支座价格整体支座力学性能试验可按规定进行。检测项目包括支座竖向压缩变形和盆环径向变形。要求在设计荷载作用下支座竖向压缩变形不得大于支座总高的2%，盆环上口径向变形不得大于盆环外径的0.5%，支座残余变形不得超过总变形量的5%。实体支座摩阻系数选用支座承载力不大于2MN的活动支座或试件代替。沱水河特大桥全长5462米，位于长沙市宁乡市境内，是长益扩容工程重要控制性工程。该桥由湖南省湘平路桥有限公司长益扩容工程第3合同段和中铁二十三局集团有限公司长益扩容工程第4合同段共同承建。其中，第3合同段承建该桥2434米，第4合同段承建该桥3028米。盆式橡胶支座是利用被半封闭钢制内的弹性橡胶块，在三向受力状态下具有流体的性质特点，来实现桥梁上部的转动，同时依靠中间钢板上的四氟滑板与上座板的不锈钢板之间的低系数来实现上部结构的水平位移，使支座所承受的剪切不再由橡胶完全承担，而间接作用于钢制底盆及四氟滑板与不锈钢之间的滑移上。从长期的试验数据看，橡胶处于三向约束状态时的抗压弹性模量为50000kg/cm<sup>2</sup>，比无侧的向约束抗压弹性模量增大近20倍，因而盆式支座承载能力大为，解决了板式橡胶支座承载能力的局限，能大的支承反力、大的水平位移及转角要求。长沙橡胶支座价格板式橡胶支座施工注意事项：保持墩台垫石顶面清洁。如果支承垫石标高差距超过要求，必须用水泥砂浆进行标高。在支承垫石上按设计图标出中心，安装时橡胶支座的中心与支承垫石中心线要吻合，以确保支座就位准确。施工中，长益扩容工程第3合同段在沿线地方各级政府营造良好施工环境的前提下，科学施工，统筹安排，通过抢在枯水季节完成河中下构施工、增加两处梁场、安排施工班组夜以继日生产等得力措施，有效保障了桥梁施工工期，为沱水河特大桥高质量、高效率、安全顺利贯通奠定了坚实基础。在浇注梁

体前，在支座上放置一块比支座平面稍大的支承钢

板，钢板上焊接锚固钢筋与梁体连接，并把支承钢板视作浇梁模板的一部分进行浇注，按以上进行，可以使支座与梁底钢板及垫石顶面全部密贴。预制梁橡胶支座的安装：安装好预制梁橡胶支座的关键在于保证梁底在垫石顶面的平行、平整，使其和支座上、下表面全部密贴，不得出现偏压、脱空和不均匀支承受力现象。施工程序如下：处理好支撑垫石，使支撑垫石标高一致。预制梁与支座的底面要保持水平和平整。当有蜂窝浆和倾斜度时，要预先用水泥砂浆捣实、整平。长沙橡胶支座价格便宜，质量有保障

。