

【厂家生产隔震橡胶圆板式支座】桥梁橡胶支座支护-溢捷

产品名称	【厂家生产隔震橡胶圆板式支座】桥梁橡胶支座支护-溢捷
公司名称	衡水溢捷工程橡胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	桃城区红旗大街1469号天玺香苑小区中景大厦16层1607室
联系电话	18932806262

产品详情

厂家生产隔震橡胶圆板式支座 桥梁橡胶支座支护-溢捷

圆板式橡胶支座特色：

圆板式橡胶支座特色：圆形板式橡胶支座在桥梁修建、水电工程、房屋震设施上已广泛应用，与原用的钢支座相比，有结构简略，安装方便；节约钢材，价格低廉；维护简洁，易于替换等点，且本品修建高度低，对桥梁设计与降低造价有益；有良好的隔震效果，可减少活载与力对修建物的冲击效果。

圆板式橡胶支座运用：

- 1、处理好支撑垫石，使支撑垫石标高共同。预制梁与支座触摸的底面要坚持水平和平坦。当有蜂窝浆和倾斜度时，要预先用水泥砂浆捣实、整平。
- 2、圆形板式橡胶支座的正确就位先使支座和支承垫石按设计要求就位。架梁落梁时，T型梁的纵轴线要与支座中心线重合；板梁、箱梁的纵轴线与支座中心线相平行。
- 3、为落梁，在架一跨板梁或箱梁时，可在梁底划好二个支座的十字方位中心，在梁的端立面上标出两个支座的方位中心线的铅直线，落梁时使之与墩台上的方位中心线相重合。以后数跨可依照一跨梁为基准进行。
- 4、在架梁落梁时要平稳，避免压偏或产生初始剪切变形。在安装T型桥梁时，若橡胶支座比梁筋底宽，则应在支座与梁筋底之间加设比支座大的钢筋混凝土垫块或厚钢板做过渡层，以免支座部分受压，而构成应力集中。
- 5、钢筋砼垫块或厚钢板要用环氧树脂砂浆和梁筋底贴合粘结。落梁后，一般情况下支座顶面与梁面坚持水平。预应力简支梁，其支座顶面可稍后倾；非预应力梁其支座顶面可略微前倾，但倾点不得超越5"。

圆形板式橡胶支座不仅技术性能秀，还具有结构简略，价格低廉，无需维护，易于替换，缓冲隔震，修建高度低等点。因此,在桥梁界颇受欢迎，被广泛应用。

厂家生产隔震橡胶圆板式支座 桥梁橡胶支座支护-溢捷

跟着我国各个工程的敏捷崛起，给咱们的企业和产品提供了良好的开展机会和市场、咱们将继续以“团结，，求实，奉献的企业精神，不断完善自我，强壮自我。为我国的工程工作，做出更大的贡献。其次本公司为了广阔的客户提供更好的质服务，为客户提供更方面方便的订货，咨询服务，咱们培训了自己一批网络销售团队，为广阔来电咨询客户，提供的服务，为您回答疑问，或者技术上的问题，欢迎广阔客户来电咨询