

转向节锻件 斯太尔转向节 伟新锻造

产品名称	转向节锻件 斯太尔转向节 伟新锻造
公司名称	石家庄伟新锻造有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	石家庄石家庄高新技术产业开发区（东区）大西帐村南
联系电话	0311-85384552 13603119597

产品详情

1%@@@%产品介绍%@@@%转向节是汽车转向桥上的主要零件之一，能够使汽车稳定行驶并灵敏传递行驶方向，转向节的功用是承受汽车前部载荷，支承并带动前轮绕主销转动而使汽车转向。在汽车行驶状态下，它承受着多变的冲击载荷，因此，要求其具有很高的强度。%%@##@%20%@@@%产品属性%@@@%热处理设备有天燃气连续推杆式调质炉，1000公斤/小时无氧化等温正火炉%%@##@%3%@@@%使用方法%@@@%转向传动轴在汽车上应用比较广泛。在发动机前置后轮或全轮驱动的汽车上，由于弹性悬架的变形，变速器或分动器输出轴与驱动桥输入轴的轴线相对位置经常变化，所以普遍采用十字轴转向传动轴。在转向驱动桥中，内、外半轴之间的夹角随行驶需要而变，这时多采用等速转向传动轴。当后驱动桥为独立悬架时，也必须采用转向传动轴。转向节按扭转方向是否有明显的弹性，可分为刚性转向节和挠性转向节。刚性转向节是靠零件的铰链式连接传递动力的，可分成不等速转向节(如十字轴式)、准等速转向节(如双联式、凸块式、三销轴式等)和等速转向节(如球叉式、球笼式等)。挠性转向节是靠弹性零件传递动力的，具有缓冲减振作用。%%@##@%42%@@@%工作原理%@@@%主销内倾角的作用是使车轮自动回正。通常车轮轴线不在水平面，为了方便说主销内倾角明这里假设直线行驶时车轮轴线在水平面上。对于车轮轴线不在水平面的情况，只要把下图的水平面改为锥面。如下图所示，考虑该水平面上和主销有交点的直线，主销与这些直线的夹角有一个最大值。而汽车直线行驶时，车轮轴线与主销的交角恰为这个最大值。车轮轴线与主销夹角在转向过程中是不变的，当车轮转过一个角度，车轮轴线就离开水平面往下倾斜，致使车身上抬，势能增加。这样汽车本身的重力就有使转向轮回复到原来中间位置的效果。当汽车水平停放时，在汽车的横向垂面内，主销轴线与地面垂线的夹角为主销内倾角。%%@##@%104%@@@%主要用途%@@@%转向传动轴在汽车上应用比较广泛。在发动机前置后轮或全轮驱动的汽车上，由于弹性悬架的变形，变速器或分动器输出轴与驱动桥输入轴的轴线相对位置经常变化，所以普遍采用十字轴转向传动轴。在转向驱动桥中，内、外半轴之间的夹角随行驶需要而变，这时多采用等速转向传动轴。当后驱动桥为独立悬架时，也必须采用转向传动轴。转向节按扭转方向是否有明显的弹性，可分为刚性转向节和挠性转向节。刚性转向节是靠零件的铰链式连接传递动力的，可分成不等速转向节(如十字轴式)、准等速转向节(如双联式、凸块式、三销轴式等)和等速转向节(如球叉式、球笼式等)。挠性转向节是靠弹性零件传递动力的，具有缓冲减振作用。%%@##@%12%@@@%其他说明%@@@%石家庄伟新锻造有限公司（原石家庄伟新锻造厂）创建于1990年，是生产汽车锻件、煤机锻件、环形锻件、传动锻件的制造型企业。具备工艺开发、模具设计、模具制造及产品规模生产的综合能力。是中国锻压协会会员单位。公司占地面积20000m²，注册资金2600万元，生产能力25000吨/年。战略合作伙伴一汽、二汽、重汽、长城、美驰车桥等汽车生产厂家，产品出口美国、德国、意大利

、芬兰、日本等国家。交易说明
石家庄伟新锻造有限公司