

进口奔驰泵车4141传动轴十字节万向节

产品名称	进口奔驰泵车4141传动轴十字节万向节
公司名称	邢台鹏诚电子科技有限公司-鹏诚奔驰卡车配件
价格	.00/个
规格参数	品牌:SM 型号:A9424100031
公司地址	桥西区钢铁北路522号
联系电话	1372-2938821 13722938821

产品详情

进口奔驰泵车4141传动轴十字节万向节A9424100031

销售电话（微信）：13722938821

A9424100031，奔驰泵车传动万向节，奔驰4141传动十字节

万向节即万向接头，英文名称universaljoint，是实现变角度动力传递的机件，用于需要改变传动轴线方向的位置，它是汽车驱动系统的万向传动装置的“关节”部件。万向节与传动轴组合，称为万向节传动装置。万向节的结构和作用有点象人体四肢上的关节，它允许被连接的零件之间的夹角在一定范围内变化。为满足动力传递、适应转向和汽车运行时所产生的上下跳动所造成的角度变化，前

驱动汽车的???

，半轴与轮轴之间常用万向节相连。但由于受轴向尺寸的限制，要求偏角又比较大，单个的万向节不能使输出轴与轴入轴的瞬时角速度相等，容易造成振动，加剧机件的损坏，产生很大的噪音，所以广泛采用各式各样的等速万向节。在前驱动汽车上，每个半轴用两个

等速万向节，靠近变速驱动桥的万向节是半轴内侧万向节，靠近车轴的是半轴外侧万向节。在后驱动汽车上，[???](#)、[???](#)与[???](#)作为一个整体安装在车架上，而驱动桥通过弹性悬挂与车架连接，两者之间有一个距离，需要进行连接。汽车运行中路面不平产生跳动，负荷变化或者两个总成安装的位差等，都会使得变速器输出轴与驱动桥主减速器输入轴之间的夹角和距离发生变化，因此在后驱动汽车的万向节传动形式都采用双万向节，就是传动轴两端各有一个万向节，其作用是使传动轴两端的夹角相等，保证输出轴与轴入轴的瞬时角速度始终相等。