

# 凯马后车桥 山东车桥 九跃前车桥

产品名称	凯马后车桥 山东车桥 九跃前车桥
公司名称	威海市九跃车桥有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东威海临港经济技术开发区黄岚办事处东100米
联系电话	13356806111

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：威海市九跃车桥有限公司

### 轻型驱动后桥

轻型驱动后桥多采用插管式，所谓插管式就是中间桥包部分铸造，两侧采用无缝钢管插入后固定的方式，优点是制造工艺简单，成本低，缺点是承载力和精度有限。现在逐步向冲焊桥壳过渡重型单级减速桥，只有中央的一级主减速器，桥壳是钢板冲焊，主要用途是公路物流，不超载，要求轻量化，由于车速相对较高，黑豹前后车桥，所以一般车桥速比在3-4，多匹配盘式制动器、准双曲面齿轮，不带差速锁。

### 汽车前桥的检测及拆装

#### 检查及修理技术要求

前桥总成拆卸后，清洗有关零件，然后检查每个零件并进行必要的修理。

#### 前桥

#### 前桥弯曲及扭曲的检查和修复

前桥水平弯曲或扭曲。检查前桥两主销孔轴心线与两钢板弹簧座孔中心线是否位于前桥的同一纵剖面上，销孔中心（上端）偏离的标准数值应不大于 $\pm 15$ 。

a.检查水平弯曲时，可将前桥水平地夹在台钳上，将转向节销装入前桥主销孔内，凯马后车桥，在两主销上端通过中心拉一根细绳，从前桥的上方观测，当细绳与两钢板弹簧座中心孔对准时，山东车桥，说明前桥水平方向无弯曲，如图4-7所示。否则需在室温下用压力机进行校正。

b.检查扭曲时，福田后车桥，从两主销的侧面（垂直于两钢板弹簧座孔中心面）的方向进行观测，如果两主销相互垂直重合，说明前桥不扭曲。如图4-8所示。否则需进行校正。

1.电液频率快，操作方便，高度可调，装卸效率高，节省人力。使你的工作更方便，省力，节省成本。

2.平台搭接板总是附着在车厢上，这样移动的车辆将被平地覆盖。

3.除了提供尺寸的橡胶防撞垫外，还可提供不同尺寸的防撞垫，确保停车。

固定式液压登车桥是实现货物快速装卸的辅助设备，它的高度调节功能使货车与库房的货台之间架起一座桥梁，叉车等搬运车辆通过它能直接驶入货车内部进行货物的批量装卸，需单人作业，即可实现货物的快速装卸。固定式液压登车桥是企业减少大量劳力，提高工作效率，获取更大经济效益的工具。

凯马后车桥-山东车桥-九跃前车桥(查看)由威海市九跃车桥有限公司提供。威海市九跃车桥有限公司在机械加工这一领域倾注了诸多的热忱和热情，九跃车桥一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：董经理。