

唐骏后车桥 九跃前桥 威海车桥

产品名称	唐骏后车桥 九跃前桥 威海车桥
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

车桥的分类

根据悬架的结构型式，车桥可分为断开式和整体式两种。断开式车桥为活动关节式结构，它与独立悬架配合使用；整体式车桥的中部是刚性实心或空心梁。它多配用非独立悬架。按车轮的不同运动方式，车桥又可分为转向桥、驱动桥、转向驱动桥和支承桥四种类型。其中，转向桥和支承桥均属于从动桥。一般汽车的前桥多为转向桥，而后桥或中、后两桥多为驱动桥；越野汽车或大部分轿车的前桥既是转向桥也是驱动桥，故称为转向驱动桥；有些单桥驱动三轴汽车(6×2)的中桥(或后桥)是驱动桥，则后桥(或中桥)都是支承桥。

什么是后桥

后桥：后桥，就是指车辆动力传递的后驱动轴组成部分。它由两个半桥组成，可实施半桥差速运动。同时它也是用来支撑车轮和连接后车轮的装置。如果是前桥驱动的车辆，那么后桥仅仅是随动桥而已只起到承载的作用。如果后桥是驱动桥，这时候除了承载作用外还起到驱动和减速还有差速的作用。后桥的主要部件：1、桥壳，承载部件2、半轴传动部件3、减速器，把传动轴的转速按一定的传动比减速，九跃

车桥，并分解到两个半轴上4、差速器，允许两个半轴转速不相同后桥有两个主要技术参数，承载级别和速比！次数用完API KEY 超过次数限制

电动登车桥的产品特征

1. 固定登车桥电液高度可任意调节，提高液压固定登车桥装卸效率，采用全液压驱动，操作方便。
2. 唇板与平台采用全长轴连接，微卡车桥，强度高。
3. 采用进口整体式液压站，唐骏后车桥，密封性能好，威海车桥，使用寿命长。

形梁设计能保证高负荷长时间运行而不变形。

5. 采用防滑模板，使平台具有良好的防滑性能。
6. 在围裙板两侧，防止脚尖进入平台造成意外伤害。
7. 应提供支援人员以确保维修人员的保养。

唐骏后车桥-九跃前桥-威海车桥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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！