

车桥 九跃车桥 汽车车桥厂

产品名称	车桥 九跃车桥 汽车车桥厂
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

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，汽车后车桥，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，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

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，汽车车桥厂，强度高。
3. 采用进口整体式液压站，密封性能好，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。

或许你经常会看到这些字眼：“强承载的后桥”、“大吨位后桥”、“美国AAM后桥”、“大扭矩后桥”。那么，“后桥”到底是什么？它的作用又是什么呢？要了解后桥究竟是什么，首先就要先了解它是由什么组合而成的：简单来说，后桥由两个半桥组成，是车辆动力传递的后驱动轴组成部分。可实施半桥差速运动，也是用来支撑车轮和连接后车轮的装置。了解了后桥的组成后，我们再来看看它的作用：后桥，车桥，是用于支撑车轮和连接后车轮的装置，可加强路面对卡车的某些部分(如车轮)施加的力，车桥厂，从而使行驶中的车辆可按照驾驶员的要求进行强制减速甚至停车；使已停驶的汽车在各种道路条件下(包括在坡道上)稳定驻车；使行驶或下坡中的卡车具有良好的稳定性和良好的承载能力。

威海市九跃车桥有限公司位于美丽的山东半岛，适合人类居住的城市——威海市，成立于1995年，二十多年来公司一直致力于汽车前后桥的研发、生产和销售，拥有先进的车桥生产线和完善的检测手段，通过IS16949：2008质量管理体系认证。主导产品有微卡、小卡、轻卡、皮卡四大系列几十个品种，主要产品有0.5吨、1吨、三吨、五吨汽车前后桥，1020、6480盘毂式制动皮卡前后桥和电动车后桥。主要为北汽福田、福田五星、北汽黑豹、唐骏欧铃、山东凯马、东风凯马、赣州凯马、浙江飞碟汽车（五征）等国内主机厂配套，是各大汽车厂的供应商和战略合作伙伴。 次数用完API KEY 超过次数限制

车桥-九跃车桥-汽车车桥厂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是一家从事“汽车前后桥和机械零部件的生产销售”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“九跃车桥”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使九跃车桥在机械加工中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！