

汽车吊车 通达吊车售后有保障 唐骏汽车吊车

产品名称	汽车吊车 通达吊车售后有保障 唐骏汽车吊车
公司名称	济宁鸿通润达机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济宁市任城区长沟镇北南田村
联系电话	15564700966

产品详情

汽车吊车

开发流程

一、制定需求分析。根据功能、性能、作业环境等因素，与客户共同制定详细的用户需求说明书，进而确定开发目标。

二、初步方案设计。根据需求分析，进行方案制定，包括功能及参数设定、基础计算、绘制初步三维总等工作，进而与客户进行初步审查。

三、详细方案设计。听取初审意见，唐骏汽车吊车，实施方案设计。修改细化三维模型总图，8吨汽车吊车，绘制零件三维图，汽车吊车，对结构部件进行有限元分析及动态模拟。进而与客户进行二次审查。

四、最终方案确定及图纸绘制。听取二审意见，修改方案设计。绘制平面图（如零件图、部件装配图和总装配图，涂装图等），出零件表、易损件清单。

五、制作全部技术文件，12吨汽车吊车，包括宣传及技术样本、产品使用说明书。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：济宁鸿通润达机械有限公司

汽车吊车

汽车吊的起重臂在缩回时，卷筒倒转回收钢丝绳，起重臂在自重作用下是回缩的，12吨汽车吊的液压油油温高的原因有哪些呢？我们来看一下。

1、汽车吊的液压油油温高，这和汽车吊的液压系统本身的设计，加工有关系，出现油温高就只能进行改造了，比如加装散热器，增大管路通径等方法。

2、如果12吨汽车吊的环境温度高，在烈日暴晒下工作，距热源太近，长时间连续大负荷工作等，在这种情况下可采取，适时停机，增大空气对流或用水冷却液压油箱等来降低温度。

3、汽车吊的液压系统进入空气引起的油温高，液压系统中所用的液压油的压缩性小，但低压空气的压缩性很大，大约为液压油的10000倍，因此即使系统中含有少量的空气，它的影响也是很大的。

吊车的用途越来越多，各种型号样式也是层出不穷，尽管汽车吊的种类很多，所吊运的物件多样，但都有一些最基本的、普遍适用的安全技术要求。

- 1、每台吊车的司机，都必须经过培训、考核合格，并持有证才准予操作。
- 2、吊车司机接班时，应检查制动器、吊钩、钢丝绳和安全装置。发现性能不正常，应在操作前排除。
- 3、开车前，必须鸣铃或报警。操作中接近人时，亦应给予继续铃声或报警。
- 4、操作应按指挥信号进行。听到紧急停车信号，不论是何人发出，都应立即执行。
- 5、确认小吊车上或其周围无人时，才可以闭合主电源。如果电源断路装置上加锁或有标牌，应由有关人员除掉后才可闭合电源。
- 6、闭合主电源前，应使所有的控制器手柄置于零位。

汽车吊车-通达吊车售后有保障-唐骏汽车吊车由济宁鸿通润达机械有限公司提供。济宁鸿通润达机械有限公司（www.htrd966.com）为客户提供“吊车,小吊车”等业务，公司拥有“通达吊车”等品牌。专注于工程、建筑起重机等行业，在山东济宁有一定知名度。欢迎来电垂询，联系人：张经理。