

<<汽车维修机具设备使用与维护>>

图书基本信息

书名：<<汽车维修机具设备使用与维护>>

13位ISBN编号：9787118064711

10位ISBN编号：7118064718

出版时间：2010-1

出版时间：国防工业出版社

作者：吴定才，吴珂民 著

页数：277

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<汽车维修机具设备使用与维护>>

内容概要

《汽车维修机具设备使用与维护》共分7章，主要内容包括通用机具设备、清洁机具设备、拆装与举升机具设备、专用机具设备、加注机具设备及检验仪器七大类，并对它们的使用、保养和维修进行了重要介绍。

《汽车维修机具设备使用与维护》适用从事汽车维修、养护的技术人员、工人使用，同时也适用相关专业的师生参阅。

<<汽车维修机具设备使用与维护>>

书籍目录

第1章 通用机具设备 1.1 改锥 1.2 钳子 1.3 锤子 1.4 扳手 1.5 画线工具 1.6 錾削工具 1.7 锯削工具 1.8 锉削工具 1.9 刮削工具 1.10 研磨工具 1.11 钻孔工具 1.12 攻螺纹套螺纹工具 1.13 铆接工具 1.14 矫正弯形工具 1.15 车削工具 1.16 刨削工具 1.17 铣削工具 1.18 磨削工具 1.19 钳台 1.20 虎钳 1.21 砂轮机 1.22 电焊工具 1.23 气焊工具 1.24 其它焊接工具 1.25 常用电工仪表 1.26 空气压缩机

第2章 清洁机具设备 2.1 冷热水高压清洗机 2.2 超声波高清洁度零件清洗机 2.3 发动机不解体清洗机 2.4 全自动超声波零部件清洗线 2.5 电喷油嘴检测清洗机 2.6 发动机清洗机 2.7 发动机供油系统积炭清洗机 2.8 发动机冷却系统清洗机 2.9 发动机润滑系统清洗机 2.10 自动变速器换油机 2.11 全自动洗车机 2.12 蒸汽洗车机

第3章 拆装机具设备 3.1 电动扳手 3.2 发动机拆装翻转架 3.3 发动机综合作业机 3.4 轮胎螺母拆装机 3.5 轮胎拆装机 3.6 变速器拆装托架 3.7 轮毂拆装托架与液压轮毂托架 3.8 横拉杆拆装机 3.9 横直拉杆螺塞专用拆装机 3.10 前轮前束专用测量工具 3.11 移动式液压前桥托架 3.12 传动轴托架 3.13 钢板弹簧拆装架 3.14 钢板弹簧托架 3.15 轮毂拉器 3.16 轮胎总成拆装机 3.17 电源转换器 3.18 野外作业配电箱

第4章 举升机具设备 第5章 专用机具设备 第6章 加注机具设备 第7章 检验仪器设备

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>