

<<汽车维修常用工量具使用>>

图书基本信息

书名：<<汽车维修常用工量具使用>>

13位ISBN编号：9787114082245

10位ISBN编号：711408224X

出版时间：2010-4

出版时间：人民交通出版社

作者：中国汽车维修行业协会组织

页数：125

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>

<<汽车维修常用工量具使用>>

内容概要

《汽车维修常用工量具使用》从汽车维修企业生产实践中精选出最常见的工量具使用项目共4个，包括汽车维修通用工具、钳工工具、常用量具、专用工具的选用及使用等，另外，《汽车维修常用工量具使用》还选取了汽缸盖螺栓拆装实例和曲轴圆跳动量检测实例帮助学生更全面地掌握工量具的使用。

<<汽车维修常用工量具使用>>

书籍目录

项目一 汽车维修通用工具的选用及使用一、项目说明二、实训时间：共7课时三、实训教学目标四、教学器材五、教学组织六、实训教学内容七、课后测试项目二 钳工工具的选用及使用一、项目说明二、实训时间：共5课时三、实训教学目标四、教学器材五、教学组织六、实训教学内容七、课后测试项目三 常用测量工具的选用及使用一、项目说明二、实训时间：共4课时三、实训教学目标四、教学器材五、教学组织六、实训教学内容七、课后测试项目四 汽车维修专用工具的选用及使用一、项目说明二、实训时间：共6课时三、实训教学目标四、教学器材五、教学组织六、实训教学内容七、课后测试项目五 汽缸盖螺栓拆装实例一、项目说明二、技术标准与要求三、实训时间：共1课时四、实训教学目标五、教学场地与教学器材六、教学组织七、操作步骤八、考核标准项目六 曲轴圆跳动量检测实例一、项目说明二、技术标准与要求三、实训时间：共1课时四、实训教学目标五、教学场地与教学器材六、教学组织七、操作步骤八、考核标准附录 常见世达汽车维修工具组套

<<汽车维修常用工量具使用>>

编辑推荐

《汽车维修常用工量具使用》列举了汽车维修中最常用的工具的量具，在讲述基本结构特点和正确使用方法时，还着重突出了使用中的注意事项。

《汽车维修常用工量具使用》还选取了汽缸盖螺栓拆装实例和曲轴圆跳动量检测实例帮助学生更全面地掌握工量具的使用。

<<汽车维修常用工量具使用>>

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>