五菱微型汽车400问



五菱微型汽车400问 下载链接1

著者:李斌

出版者:人民交通出版社

出版时间:2000-6-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787114036323

本书为国产汽车问答丛书之一。主要介绍了五菱汽车的结构、使用、维修及一些技术参数,共分为八个部分。以462Q型发动机为主,采用问答形式,逐个解决问题,简单明了,查阅方便快捷。本书适合于五菱汽车的使用者、修理者及有关管理人员使用。

作者介绍:

目录:一、整车及使用与维护 1 什么是微型汽车?

二、汽车发动机 1 五菱汽车发动机的形式与结构如何?

三、汽车传动系

1 传动系维修时应注意哪些事项?

四、汽车行驶系

1汽车行驶系由哪些部分组成?其作用是什么?
五、汽车转向系 1 转向系的作用是什么?由哪些部分组成?
六、汽车制动系 1一般汽车的制动系应包括哪些系统?各起什么作用?
七、车身及附属设备 1 《机动车运行安全技术条件》中对汽车车身有哪些要求?
八、汽车电气设备 1汽车电系有何特点?
· · · · · (<u>收起</u>)
五菱微型汽车400问_下载链接1_
标签
评论
书评

五菱微型汽车400问_下载链接1_