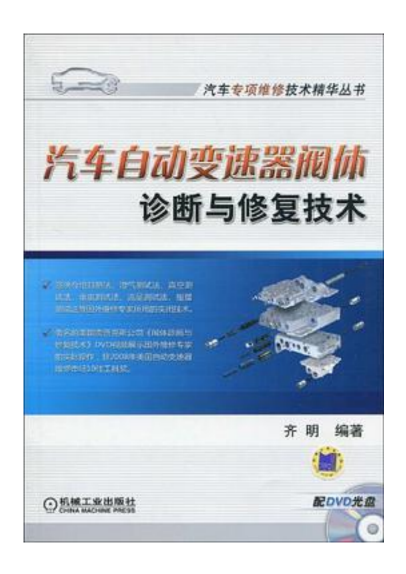
汽车自动变速器阀体诊断与修复技术



汽车自动变速器阀体诊断与修复技术 下载链接1

著者:齐明

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787111286219

阀体是自动变速器中液压控制的核心部件。《汽车自动变速器阀体诊断与修复技术》以

国外最新的阀体诊断维修资料为基础,系统介绍了国内各种常见阀体的诊断与维修技术,其中包括大众/奥迪、通用、福特、爱信等的4速、5速、6速自动变速器阀体。此外,《汽车自动变速器阀体诊断与修复技术》中还介绍了各种阀体诊断技巧,读者可以在领会其实质后用于不同的变速器阀体维修,做到举一反三,将能极大地提高自动变速器的维修技术。

美国索奈克斯公司提供的阀体故障诊断培训DVD光盘是难得的系统培训资料(注有中文字幕),并荣获美国2008年自动变速器十佳工具奖。

《汽车自动变速器阀体诊断与修复技术》实用性极强,其中绝大多数技术来自于国外自动变速器维修专家的实际维修经验,非常适用于自动变速器专业维修店和变速器再制造厂家的一线技术人员。

作者介绍:

目录:

汽车自动变速器阀体诊断与修复技术 下载链接1

标签

汽车自动变速器阀体诊断与修复技术

自动变速器

评论

汽车自动变速器阀体诊断与修复技术_下载链接1_

书评

汽车自动变速器阀体诊断与修复技术_下载链接1_