

怎样维修小功率柴油机



[怎样维修小功率柴油机](#) [下载链接1](#)

著者:

出版者:金盾出版社

出版时间:1996-09

装帧:平装

isbn:9787508202075

内容提要

本书根据当前农村广大柴油机机手和修理人员的技术水平，通俗地介绍了8千瓦以下小功率柴油机的一般构造、拆卸清洗、检验鉴定、零件修理、装配调整、使用保养、故障排除等基本知识和技术，也介绍了主要机型的技术规格和配合间隙。本书实用性强，是一本农村柴油机机手和修理人员的实用手册，也可供农机管理人员、农机购销人员及农机学校教学人员参考。

作者介绍：

目录: 目录

- 第一章 小功率柴油机工作原理和构造
 - 第一节 柴油机工作原理
 - 第二节 曲柄连杆机构
 - 第三节 配气机构
 - 第四节 燃料供给系统
 - 第五节 润滑系统
 - 第六节 冷却系统
 - 第七节 其它装置
- 第二章 小功率柴油机的拆卸和清洗
 - 第一节 柴油机的拆卸技术
 - 第二节 主要机型的拆卸
 - 第三节 零件的清洗
- 第三章 主要零部件的鉴定与修复
 - 第一节 零件鉴定技术
 - 第二节 主要零部件的鉴定
 - 第三节 主要零件的修复
- 第四章 小功率柴油机的装配调整和使用保养
 - 第一节 小型柴油机装配要求
 - 第二节 主要机型的安装及注意事项
 - 第三节 主要部位的调整
 - 第四节 使用保养
- 第五章 小功率柴油机常见故障的分析及排除
 - 第一节 故障分析方法
 - 第二节 常见故障及排除
- 第六章 小功率柴油机主要机型技术规格和配合间隙
 - 一、 165系列柴油机技术规格和配合间隙
 - 二、 170系列柴油机技术规格和配合间隙
 - 三、 175系列柴油机技术规格和配合间隙
 - 四、 180系列柴油机技术规格和配合间隙
 - 五、 85系列柴油机技术规格和配合间隙
 - • • • • (收起)

[怎样维修小功率柴油机](#) [下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[怎样维修小功率柴油机](#) [下载链接1](#)

[书评](#)

[怎样维修小功率柴油机](#) [下载链接1](#)