
发动机 - 概述

基本零件号: 6L084

发动机信息

注意： 修理发动机时，所有部件必须无污染。 修理发动机时如果存在污染/异物，发动机可能过早发生故障。

注意： 规格显示期望的最小或最大情况。 规格参照组303中的相应部分。

注意： 如果一个组件不符合规格，有必要修补或安装一个新的组件。 磨损极限作为一种辅助手段，以确定是否该组件可以抛光。 任何组件发生故障时必须安装一个新的组件以满足规范，不能抛光。

注意： 本节包含的信息、步骤和程序可能无法具体到这台发动机。

本节涵盖一般程序与发动机系统的诊断和测试，尾气排放控制设备除外，它们将在 [PC/ED](#) 中介绍。

发动机具有以下特点：程序参考组303中的相应部分。

- 曲轴箱通风或通气系统
- 废气排放控制系统
- [EVAP](#) 控制系统

一些引擎包括故障安全冷却系统。 请参阅组 303 中的相应部分，了解详细过程。

发动机、燃油系统、点火系统、排放系统和排气系统都影响废气排放水平，必须根据维护计划保持。 参考计划维护指南。

正确的发动机识别需要订购部件。 请参阅组 303 中的相应部分，了解详细过程。

对于整车和发动机的识别码，
参阅： [识别码](#) (100-01 识别码, 说明和操作)。

