

发动 111, 112, 113, 133, 152, 156, 157, 177, 178, 266, 270, 271, 272, 273, 274, 276.8/9, 278, 279, 607, 611, 612, 626, 628,
机 629, 640, 642, 646, 651

更改提示

13.03.2019	如果保养步骤 1 "允许发动机暖机", 则信息 "发动机油温度 $\geq 90^{\circ}\text{C}$ 或 $> 100^{\circ}\text{C}$ " 替换为 "冷却液温度至少 80°C ".		
------------	--	--	--



P18.00-2455-01

图示为发动机 278.9, 在车型 222.1 中

- 4 机油尺
- 4a 最高
- 4b 最低
- 5 机油尺导管




图示为发动机 607.9, 在车型 176.0 中

- 4 机油尺
- 4a 最高
- 4b 最低
- 5 机油尺导管



P18.00-2385-01

警告	发动机运转时, 汽车可能会自行起动而造成事故.发动机起动或 运转期间, 在附近工作存在导致擦伤和烧伤的 风险	固定好车辆, 以防其自行移动. 穿上密闭且紧身的工作服. 切忌接触高温或旋转的部件.	AS00.00-Z-0005-01A
小心	处理发动机油时有伤害皮肤和眼睛的 风险 。误服发动机油有中毒危险	穿戴防护手套, 防护服和护目镜. 切勿将发动机油注入饮料瓶中.	AS18.00-Z-0001-01A
	检验		
1	使发动机暖机.	冷却液温度至少为 80°C .	
2	关闭发动机.	发动机 178 关闭发动机之前, 允许其在驾驶模式 C 下怠速运转至少 30 秒.	
3	将机油尺 (4) 从机油尺导管 (5) 中拉出, 然后用无绒布擦净.	机油尺 (4) 和机油尺导管 (5) 可位于发动机前部或后部, 具体取决于型号系列.	
4	用机油尺 (4) 检查发动机油液位.	务必将机油尺 (4) 插入机油测量管 (5) 中, 直至极限位置. 否则会发生损坏. 将机油尺 (4) 插入机油测量管 (5) 中, 直至极限位置, 并等待至少 3 秒至 5 秒. 液位应位于机油尺 (4) 上的最低 (Min.) (4b) 和最高 (Max.) (4a) 标记之间的阴影区域. 最低 (Min.) (4b) 和最高 (Max.) (4a) 之间的机油加注容积相差约 1.0 L. 干式油底壳发动机 关闭发动机后 2 分钟内检查发动机油液位.	
	如果发动机油液位过高或过低, 则进行校正		
5 	校正发动机油液位. 许可的发动机油 (保养)		BB00.40-P-0226A

 SI	保养信息: 更换发动机油	车型 117, 156, 166, 172, 176, 190, 197, 204, 205, 207, 212, 213, 217, 218, 222, 231, 238, 242, 246, 253, 292, 车型 164.1### #A, 始自 193232, 车型 164.8### #A, 始自 192868, 车型 169.### #J, 始自 386540, 车型 171.### #F, 始自 149734, 车型 203.### #R, 始自 251655, 车型 203.0### #A, 始自 938312, 车型 203.2### #F, 始自 885750, 车型 203.7### #A, 始自 944805, 车型 209.3### #F, 始自 216791, 车型 209.4### #T, 始自 078925, 车型 211.### #B, 始自 081230, 车型 211.### #X, 始自 220604, 车型 216.### #A, 始自 002778, 车型 219.### #A, 始自 097557, 车型 221.### #A, 始自 104927, 车型 230.### #F, 始自 129725, 车型 245.### #J, 始自 169768, 车型 251.0### #A, 始自 046500, 车型 251.1### #A, 始自 046570, 车型 463, 装配发动机 113, 157, 273, 279, 642	SI18.00-P-0011A
 SI	保养信息: 更换发动机油	车型 129, 163, 170, 208, 210, 215, 220, 车型 164.1### #A, 截至 193231, 164.8### #A, 截至 192867, 169.### #J, 截至 386539, 171.### #F, 截至 149733, 203.### #R, 截至 251654, 203.0### #A, 截至 938311, 203.2### #F, 截至 885749, 203.7### #A, 截至 944804, 209.3### #F, 截至 216790, 209.4### #T, 截至 078924, 211.### #A, 216.### #A, 截至 002777, 219.### #A, 截至 097556, 221.### #A, 截至 104926, 230.### #F, 截至 129724, 245.### #J, 截至 169767, 251.0### #A, 截至 046499, 251.1### #A, 截至 046569, 车型 463, 装配发动机 112, 612, 628  校正发动机油液位后再次进行检查. 为此, 重复操作步骤 3 和 4. 如果发动机油液位过低, ↓ 加注足够的发动机油, 直至机油液位位于机油尺 (4) 上的最低 (Min.) (4b) 和最高 (Max.) (4a) 标记之间的阴影区域. 如果发动机油液位过高, ↓ 抽出足够的发动机油, 直至机油液位位于机油尺 (4) 上的最低 (Min.) (4b) 和最高 (Max.) (4a) 标记之间的阴影区域.	SI18.00-P-0011B