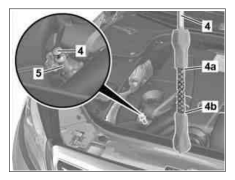
发动 111, 112, 113, 133, 152, 156, 157, 177, 178, 266, 270, 271, 272, 273, 274, 276.8/9, 278, 279, 607, 611, 612, 626, 628, 机 629, 640, 642, 646, 651

更改提示

如果保养步骤 1 "允许发动机暖机", 则信息 "发动机油温度 ≥ 90 °C 或 > 100 °C" 替换为	
"冷却液温度至少 80 °C".	



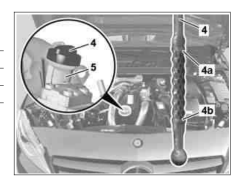
P18.00-2455-01

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,	固定好车辆, 以防其自行移动.	AS00.00-Z-0005-01A
	汽车可能会自行起动而造成事故.发动机起动或	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	运转期间,在附近工作存在导致擦伤和烧伤的	切忌接触高温或旋转的部件.	
Δ	风险	应担应 b	1010 00 7 0001 011
⚠ 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
4	。	切勿符及幼机佃在八队科瓶中.	
1	使发动机暖机.	直 冷却液温度至少为 80°C.	
2	关闭发动机.	L i] 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.	Li 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.	(9)	
		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.	
		i 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.	
		i 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.		
⊯ BB	许可的发动机油 (保养)		BB00.40-P-0226A

⊫≆SI SI18.00-P-0011A 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 i≆SI 保养信息: 更换发动机油 车型 129, 163, 170, 208, 210, 215, 220, 车型 SI18.00-P-0011B 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 i 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.