

O QUE ACONTECE SE O FILTRO DE ÓLEO SE DETERIORAR?

Se o filtro de óleo não for substituído, eventualmente fica obstruído. Isto pode causar desgaste e danos no motor. Adicional ao aumento do desgaste das peças do motor, um filtro de óleo obstruído pode implicar fraco desempenho, aumento de consumo de combustível, e em casos extremos, prejuízos enormes que poderão implicar uma revisão completa do motor.



Exija Genuíno Toyota.

Só os Filtros de Óleo Genuínos Toyota são desenhados e fabricados especificamente para viaturas Toyota. Para uma condução sem problemas exija sempre Filtros de Óleo Genuínos Toyota.



PEÇAS GENUÍNAS

Sede: 222 620 400
Cuca: 935 858 727 / 726
Lobito: 272 223 670 / 272 224 139 / 942 113 142
Helpdesk: 934 010 331 / 930 924 279 / 933 463 732

cotacoesdepeças@toyota-angola.com
helpdesk@toyota-angola.com
www.toyotadeangola.com

Agentes oficiais:
Huila – Megauto
Huambo – Monte Car Service
Cabinda - Logos Equipamentos Lda
Lunda Sul – Ajesf
Benguela – Framita
Luanda (Benfica) - Tecno Luanda Lda
Kwanza Sul – Pijojo



TOYOTA MOTOR CORPORATION

No.91699-04E

Impresso em Angola



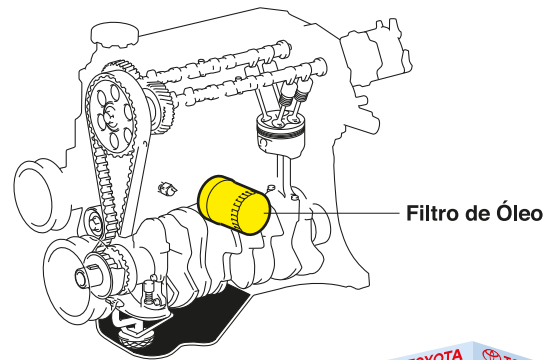
TOYOTA

Peças genuínas acrescentam um valor genuíno.

FILTRO DE ÓLEO



Os filtros de óleo removem as partículas do óleo, evitam o desgaste e danos no motor.



Substituição com Óleo e Filtro de Óleo Genuíno Toyota.



Está na altura de substituir o filtro de óleo.

Substituição com filtro de óleo não genuíno.



Com um Filtro de Óleo Genuíno Toyota



GENUÍNO



GENUÍNO



GENUÍNO



GENUÍNO

Elemento

O Filtro de Óleo Genuíno Toyota tem um elemento de textura dupla – rugoso por fora e macio por dentro – que filtra eficientemente as partículas e evita entupimento. Os filtros de óleo não genuínos são finos e de malhas finas entrelaçadas, que os torna susceptíveis a ruptura e entupimento e têm que ser substituídos com mais frequência.

Capacidade de Vedação (para a junta)

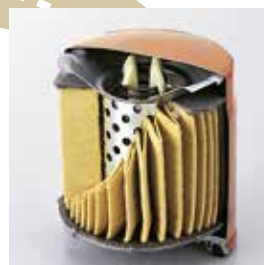
Para maior durabilidade, os Filtros de Óleo Genuínos Toyota utilizam juntas feitas de borracha acrílica não aderente, resistente ao calor. Os filtros não genuínos usam juntas que se deformam e deterioram ficando susceptíveis a fugas. Também poderão utilizar faces de encaixe de fraca construção, o que poderá causar danos no motor.

Válvula Anti-retorno e Válvula de Descarga

O Filtro de Óleo Genuíno Toyota tem válvulas anti-retorno e de descarga feitas de borracha resistente ao calor. Estas têm um desempenho longo e estável. As válvulas de anti-retorno e de descarga não genuínas não devidamente construídas, causam grandes danos ao motor. As válvulas de descarga abrem prematuramente, deixando passar óleo sujo para o motor. As válvulas anti-retorno podem não evitar que o óleo faça retorno quando o motor arranca.

Filtro de óleo para Motores a Gasóleo

O Filtro de Óleo Genuíno Toyota para motores a gásóleo, filtra eficientemente o carbono. Os filtros não genuínos ao não filtrarem devidamente o carbono, provocam sujeidade no óleo. Isto, para além de ser a causa da emissão de fumo negro e aumento do consumo de combustível, causa danos ao motor.



NÃO-GENUÍNO



NÃO-GENUÍNO



NÃO-GENUÍNO



NÃO-GENUÍNO



Outro tipo de filtros de óleo Genuínos também estão disponíveis.

Sem um Filtro de Óleo Genuíno Toyota