

## KIT SACA CASQUILHOS SUSPENSÃO TRASEIRA TOYOTA REF.: 6309

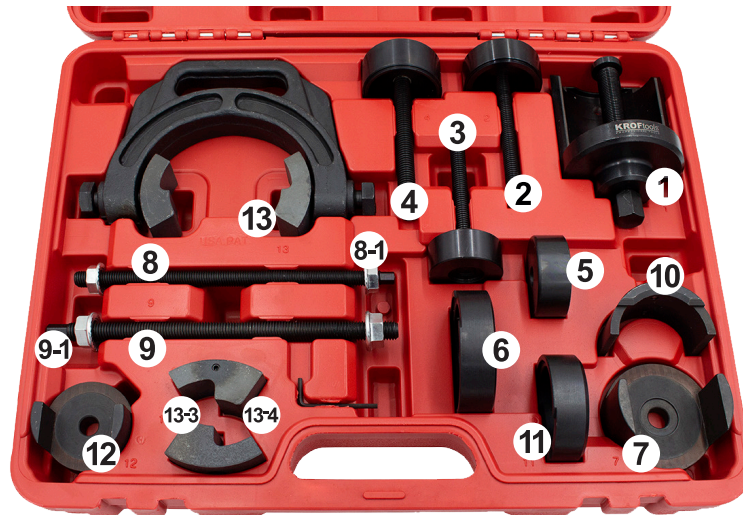


## Geral

Uma ferramenta especializada para remover/instalar o cabeçote de suspensão traseira para uma variada gama de modelos Toyota.

Aplicações: Toyota Avensis M2 / Corolla / Corolla Verso E12 / Previa R3 / Yaris P10, P13 / Yaris Verso P20, P21, P22 / Camry, Picnic XM1

## Componentes



Item	Componente	Especificação	Quantidade
1	Removedor	f92 × 122L	1
2	Remoção da base (média)	M12 × P 1,5	1
3	Remoção da base (pequena)	M12 × P 1,5	1
4	Remoção da base (Grande)	M12 × P 2,0	1
5	Rolamento	f57 × 23 L	1
6	Base de Instalação (Grande)	f84 × 24 L	1
7	Bloco de instalação (Grande)	f79.5 × 52 L	1
8	Centrifugação	M12 × P 1,75	1
8-1	Porca	M12 × P 1,75	2
9	Centrifugação	M12 × P 2,0	1
9-1	Porca	M12 × P 2,0	2
10	Bloco de Extensão		1
11	Instalação base (Pequena)		1
12	Instalação de Bloc (Pequeno)		1
13	Base de exploração		1
13-3	Bloco de espera (Grande)		2
13-4	Bloco de espera (Pequeno)		2



Previa/Alfard  
Cabeçote de sus-  
pensão do eixo traseiro  
OEM:48725-28050/  
28725-44050



Corolla/ Altis  
Cabeçote de sus-  
pensão do eixo traseiro  
OEM:48725-02220/  
48725



Vitz/Yaris/Vios  
Cabeçote de suspensão  
do eixo traseiro  
OEM:  
87250D040/48725-B1010  
/1014001675  
/4872552010/  
4872552011 /  
4872552021 / 487255

## Instruções:

### Aplicação da versão longa do roquete, E G .AVENSIS

#### Remoção

Remover o cabeçote requer a ferramenta #1, 4, 9-1,13-1,13-3.

Instale ferramenta 4 no lado esquerdo

(ver foto), e, em seguida, instalar a porca #9-1 no lado direito. Ajuste a ferramenta #1 a partir da esquerda (ver foto), prenda ao exterior do chassis, e aperte o eixo da ferramenta #1 manualmente para manter no lugar.

3. Instale a ferramenta #13-3 no parafuso #13-2.

4. Coloque a ferramenta #13-1 na ferramenta #1 e no chassis

e utilize a chave para apertar os dois parafusos de #13-2 para comprimir e aperte #1 da ferramenta.

5. Utilize uma chave inglesa para rodar o eixo da ferramenta #1 até que o cabeçote seja empurrado para fora.



## Instalação:

Para instalar o cabeçote, requer as ferramentas 5, 6, 7, 9, 9-1

Coloque um cabeçote novo no chassis.

(Faça a linha no paralelo do arbusto para o chassis)

2. Ajuste a ferramenta #6 a partir da esquerda (ver foto)

(Há uma ranhura na ferramenta #6 para a montagem do soldadura). Encaixe o rolamento #5 à esquerda da ferramenta #6 e passe o #9 do eixo através das ferramentas 5 e 6 e o novo cabeçote. Encaixe a ferramenta #7 da direita para o cabeçote e finalmente instale as porcas #9-1 para ambos os lados do fuso 9.

3. Utilize uma chave inglesa para rodar a porca 9-1 à esquerda até que a porca fique apertada.

4. Desaperte ambas as porcas 9-1, tire as ferramentas e a instalação esteja concluída.



## Aplicação da versão média do roquete, E.G.COROLLA

### Remoção

Para remover o cabeçote, requer as ferramentas #1, 2, 8-1,13-1,13-3.

1. Instale ferramenta #2 no lado esquerdo (ver foto), e, em seguida, instale a porca #8-1 no lado direito.
2. Ajuste a ferramenta #1 a partir da esquerda (ver foto), prendendo ao exterior do chassis, e aperte o eixo da ferramenta #1 manualmente para manter no lugar.
3. Instale a ferramenta #13-3 no parafuso #13-2.
4. Coloque a ferramenta #13-1 na ferramenta 1 e no chassis. Use a chave inglesa para apertar ambos os parafusos de #13-2 e para comprimir aperte a ferramenta 1.
5. Utilize uma chave inglesa para rodar o eixo da ferramenta #1 até que o cabeçote seja empurrado para fora.



### Instalação:

Instalar o cabeçote, requer as ferramentas #5, 6, 7, 8, 8-1.

1. Coloque um cabeçote novo no chassis. (Em linha paralela com o chassis)
2. Instale a ferramenta #6 a partir da esquerda (ver foto) (Há uma ranhura na ferramenta #6 para a montagem da soldadura), e ajuste o rolamento #5 à esquerda da ferramentas 6. Passe o eixo 8 através das ferramentas #5, 6 bem como o cabeçote. Aperte a ferramenta #7 da direita para o cabeçote, e finalmente instale porcas #8-1 para ambos os lados do fuso 8.
3. Utilize uma chave inglesa para rodar a porca 8-1 à esquerda até que a porca fique apertada.
4. Desaperte ambas as porcas 8-1, tire as ferramentas e a instalação esta concluída.

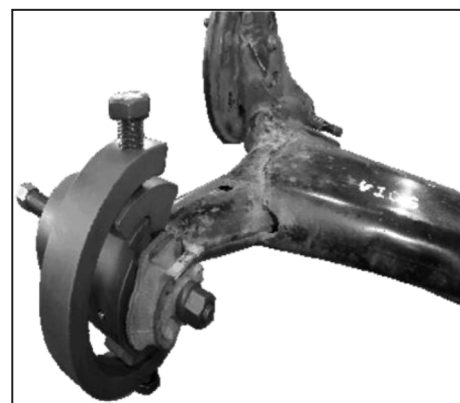


## Aplicação da versão pequena do roquete, E. G.YARIS

### Remoção

Para remover o cabeçote, requer as ferramentas # 1, 3, 8-1, 10,13-1, 13-4.

1. Instalar a ferramenta nº3 no lado esquerdo (Como na foto) e em seguida, instalar a porca #.8-1 no lado direito.
2. Ajuste a ferramenta # 10 na ferramenta #1 e ajuste ferramenta nº 1 a partir da esquerda (Como foto) apertando na zona exterior de chassis. Apertar o eixo da ferramenta #1 manualmente para manter no lugar.
3. Instale a ferramenta nº13-4 no parafuso #13-2.
4. Coloque a ferramenta nº 13-1 na ferramenta #1 e no chassis e use a chave para apertar ambos os parafusos de #13-2 de forma a comprimir e apertar a ferramenta nº 1.
5. Utilize uma chave inglesa para rodar o eixo da ferramenta #1 até que o arbusto seja empurrado para fora.



**Instalação:**

Instalar o cabeçote requer as ferramentas # 5, 8, 8-1, 11, 12.

1. Coloque um cabeçote novo no chassis.

(Em linha paralela com o chassis)

2-Use a ferramenta #11 da esquerda (Como foto) (Há uma ranhura na ferramenta #11 para a montagem da soldadura) Encaixe o rolamento #5 à esquerda da ferramenta #11, passe o fuso 8 através da ferramenta

#5 e 11 bem como o novo cabeçote. Encaixe a ferramenta #12 da direita para o cabeçote e, finalmente, instale as porcas #8-1 em ambos os lados do fuso #8.

2. Utilize uma chave inglesa para rodar a porca 8-1 à esquerda até que a porca fique apertada.

3. Desaperte ambas as porcas 8-1, tire as ferramentas até que a instalação esteja concluída.

