



# Kit de cobertura de motor e veio de 12,7 cm

Unidade de tração Greensmaster® TriFlex® série 3320/3420 ou eTriFlex série 3360/3370

Modelo nº 161-3623

Instruções de instalação

## Instalação

### Peças soltas

Utilize a tabela abaixo para verificar se todas as peças foram enviadas.

Procedimento	Descrição	Quantidade	Utilização
1	Nenhuma peça necessária	–	Preparação da máquina.
2	Conjunto da cobertura/veio. Anel de retenção Parafusos Embalagem de lubrificante dielétrico Lubrificante sintético de serviço prolongado	1 1 6 1 –	Instalação do conjunto da cobertura/veio.

# 1

## Preparação da máquina

Nenhuma peça necessária

### Procedimento

1. Estacione a máquina numa superfície nivelada.
2. Engate o travão de estacionamento.
3. Desligue o motor e retire a chave da ignição.
4. Espere até a máquina arrefecer.
5. Desligue a bateria; consulte o *Manual do utilizador* da máquina.
6. Desligue o motor de cilindro da máquina; consulte o *Manual do utilizador* da máquina.



# 2

## Instalação do conjunto da cobertura/veio

Peças necessárias para este passo:

1	Conjunto da cobertura/veio.
1	Anel de retenção
6	Parafusos
1	Embalagem de lubrificante dielétrico
-	Lubrificante sintético de serviço prolongado

### Procedimento

1. Retire o conjunto da cobertura/veio antigo e descarte as partes antigas.
2. Limpe a massa lubrificante antiga da zona da caixa de velocidades.
3. Preencha o espaço do perímetro com 14,7 ml de lubrificante sintético de serviço prolongado (peça n.º 136-8595).

**Importante:** Apenas utilize o lubrificante indicado (peça n.º 136-8595); é uma garrafa de 118,3 ml para reequipamento de várias caixas de velocidades.

**Importante:** Mantenha a massa lubrificante fora da caixa do rolamento.

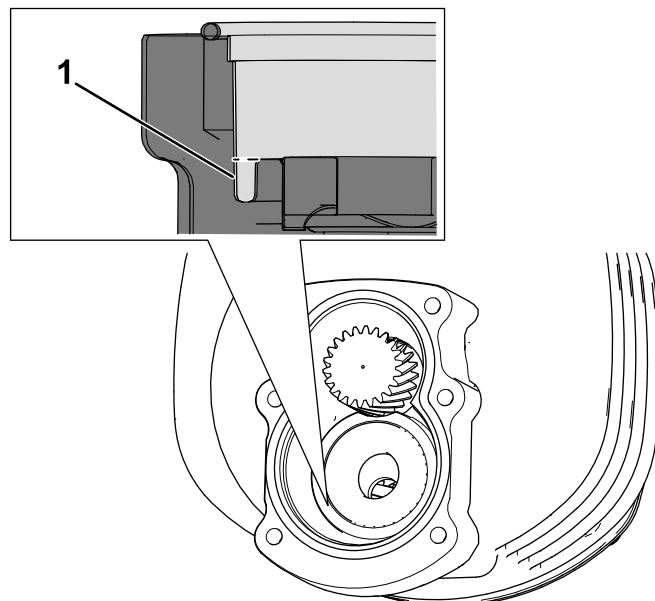


Figura 1

g443667

1. Espaço do perímetro – preencha este espaço com o lubrificante indicado.
4. Revista o anel de retenção com lubrificante dielétrico da embalagem incluída e instale-o na secção ranhurada do novo conjunto da cobertura/veio.

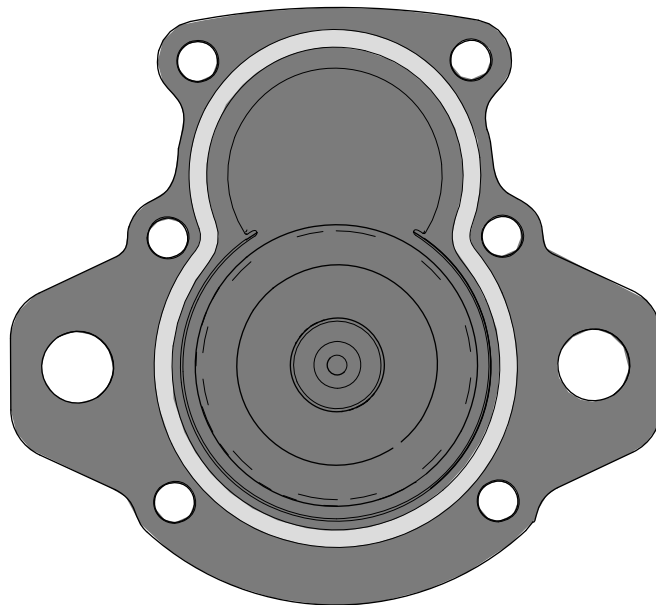
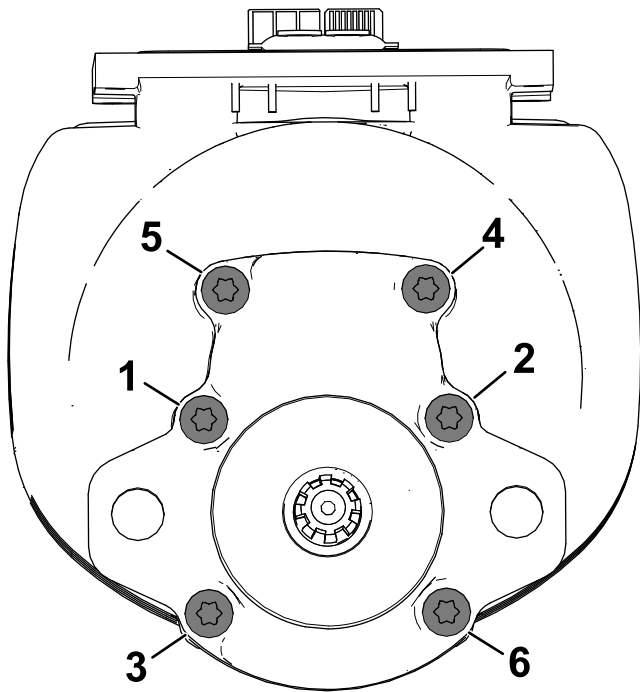


Figura 2

g441495

5. Instale o novo conjunto da cobertura/veio no motor de cilindro. Certifique-se que o anel de retenção encaixa perfeitamente na ranhura.

6. Prenda o novo conjunto da cobertura/veio utilizando 6 parafusos. Ao instalar, siga o padrão de aperto na [Figura 3](#) para os apertos iniciais e finais. Para começar, aperte os parafusos com 2,8 a 3,4 N·m, e depois aperte os parafusos com 4 a 5,1 N·m.



g441498

**Figura 3**



**Count on it.**