



# INSTRUÇÕES

J06020

2024-01-24



## KIT DE TAMPA DE INSPEÇÃO DA EMBREAGEM

Tabela 1. Informações gerais

Kits	Ferramentas sugeridas	Nível de habilidade <sup>(1)</sup>
25338-99B, 25562-09, 25700434, 25700435, 25700436, 25700437, 25700446, 25700469, 25700471, 25700472, 25700473, 25700474, 25700476, 25700477, 25700505, 25700515, 25700571, 25700572, 25700573, 25700703, 25700704, 25700705, 25700740, 25700768, 25700822, 25700825, 25700826, 25700843, 25700844, 25700887, 25700888, 25700987, 25700988, 25701020, 25701022, 25701057, 25701059, 25701086, 25701169, 25701171, 25701173, 25701403, 25701404, 25701454, 25701480, 25701517, 25701518, 25701519, 25701520, 25701536, 25701537, 25701551, 25701573, 25701574	Óculos de proteção, torquímetro	

(1) Aperte com o valor do torque ou com outras ferramentas e técnicas moderadas necessárias

### CONTEÚDO DO KIT

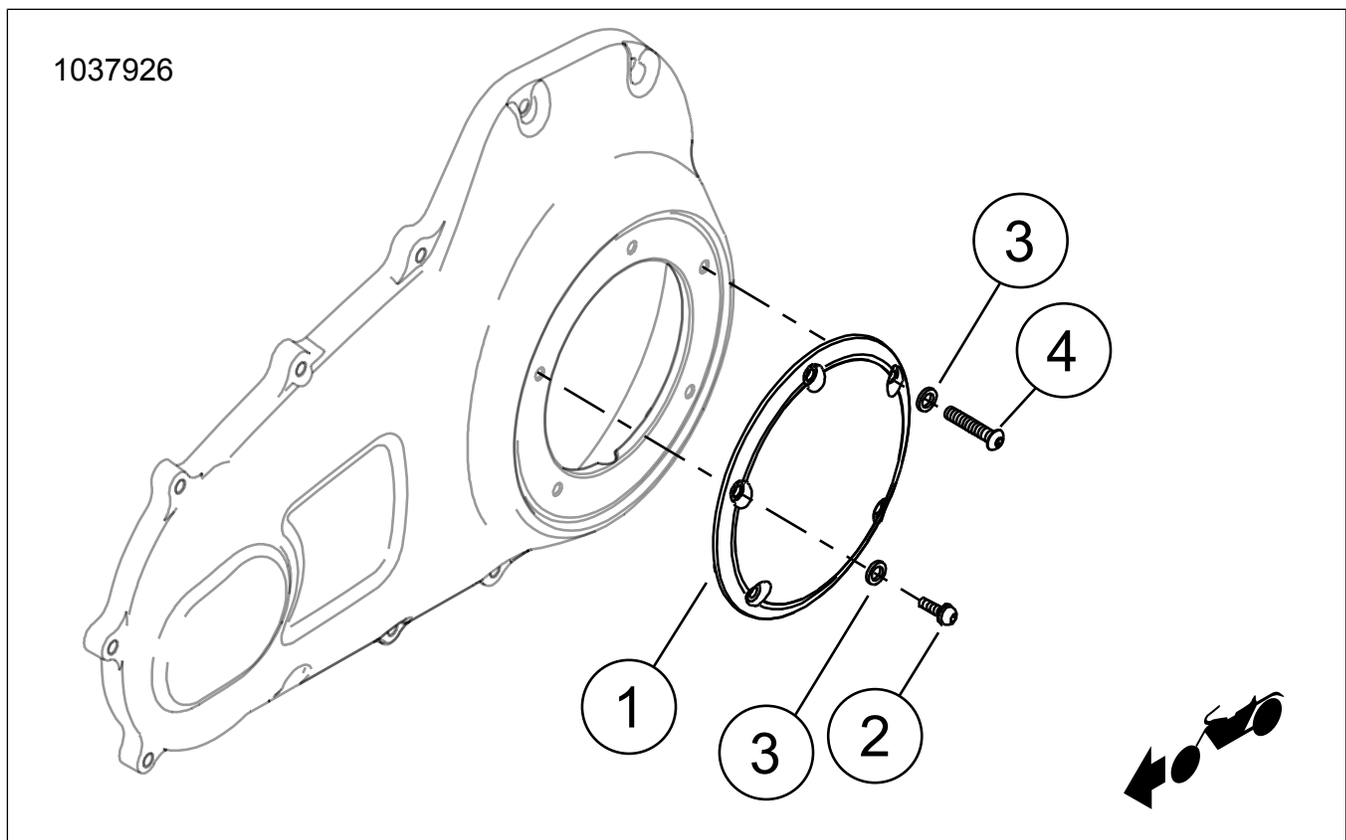


Figura 1. Conteúdo do kit: Componentes da tampa de inspeção da embreagem

**Tabela 2. Conteúdo do kit: Componentes da tampa de inspeção da embreagem**

<input checked="" type="checkbox"/>	Kit	Item	Qtd.	Descrição	Part No.	Notas
<input type="checkbox"/>	25338-99B, 25700435, 25700436, 25700843, 25700844, 25701169	1	1	Tampa de inspeção da embreagem	Não se vende separadamente	
<input type="checkbox"/>		2	5	Parafuso, cromado	9461	
<input type="checkbox"/>		3	5	Arruela, cromada	9600	
<input type="checkbox"/>	25700446, 25700469, 25700471, 25700472, 25700473, 25700474, 25700476, 25700505, 25700888, 25700987, 25701057, 25701059, 25701404	1	1	Tampa de inspeção da embreagem	Não se vende separadamente	
<input type="checkbox"/>		2	5	Parafuso, cromado	10200409	
<input type="checkbox"/>		3	5	Arruela, cromada	9600	
<input type="checkbox"/>	25562-09, 25700434, 25700437, 25700477, 25701173, 25701454, 25701480, 25701517, 25701518, 25701520, 25701537, 25701551, 25701573, 25701574	1	1	Tampa de inspeção da embreagem	Sem peças de reposição	
<input type="checkbox"/>	25700571, 25700572, 25700573, 25700703, 25700704, 25700705	1	1	Tampa de inspeção da embreagem	Não se vende separadamente	
<input type="checkbox"/>		2	4	Parafuso, cromado	9461	
<input type="checkbox"/>		3	5	Arruela, cromada	9600	
<input type="checkbox"/>		4	1	Parafuso, comprido, cromado	10200587	
<input type="checkbox"/>	25700515	1	1	Tampa de inspeção da embreagem	Não se vende separadamente	
<input type="checkbox"/>		2	5	Parafuso, preto	10200436	
<input type="checkbox"/>			1	Emblema, barra e protetores (não exibidos)	14101000	
<input type="checkbox"/>	25700822	1	1	Tampa de inspeção da embreagem	Não se vende separadamente	
<input type="checkbox"/>		2	5	Parafuso (Kit 25700740)	10200550	
<input type="checkbox"/>			5	Parafuso (Kit 25701020)	10200815	
<input type="checkbox"/>			5	Parafuso (Kit 25701022)	10200816	
<input type="checkbox"/>		3	5	Arruela	10300103	
<input type="checkbox"/>	25700768, 25700822, 25700825, 25700826	1	1	Tampa de inspeção da embreagem	Não se vende separadamente	
<input type="checkbox"/>		2	5	Parafuso, Allen hexagonal, SEMS	3061	
<input type="checkbox"/>			6	Parafuso, aço inoxidável (não exibido)	10200659	
<input type="checkbox"/>	25700887, 25700988, 25701086, 25701403, 25701171, 25701519, 25701536	1	1	Tampa de inspeção da embreagem	Não se vende separadamente	
<input type="checkbox"/>		2	5	Parafuso, preto	10200655	
<input type="checkbox"/>		3	5	Arruela, preta	10300152	

**NOTA**

Verifique se todos os componentes estão presentes no kit antes de instalar ou remover itens do veículo.

## GERAL

### Modelos

Para obter informações sobre modelos correspondentes, veja o Catálogo de peças e acessórios de varejo ou a seção Parts and Accessories (Peças e acessórios) do site [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) (somente em inglês).

Verifique se está sendo utilizada a versão mais atual da ficha de instruções. A ficha está disponível em: [www.harley-davidson.com/isheets](http://www.harley-davidson.com/isheets)

Entre em contato com a Central de atendimento ao cliente da Harley-Davidson através do telefone 1-800-258-2464 (somente EUA) ou 1-414-343-4056.

### Requisitos de instalação

#### ⚠ ATENÇÃO

A segurança do motociclista e do passageiro depende da instalação correta deste kit. Use os procedimentos apropriados do Manual de serviço. Se o procedimento não estiver dentro de suas capacidades ou se você não possuir as ferramentas corretas, deixe que uma concessionária Harley-Davidson efetue a instalação. A instalação inadequada deste kit poderá resultar em morte ou lesões graves. (00333b)

### PREPARAÇÃO

1. Remova o fusível principal. Veja o Manual do proprietário.

### REMOÇÃO

1. Remova Equipamento original (OE) a tampa de inspeção da embreagem e guarde os parafusos de montagem e as arruelas de pressão.
2. Inspeção o anel de vedação "o-ring" quanto a danos. Substitua, se necessário.

### INSTALAÇÃO

1. **Kits: 25338-99B, 25700435, 25700436, 25700446, 25700469, 25700471, 25700472, 25700473, 25700474, 25700476, 25700505, 25700740, 25700843, 25700844, 25700887, 25700888, 25700987, 25700988, 25701020, 25701022, 25701057, 25701059, 25701086, 25701169, 25701171, 25701403, 25701404, 25701519, 25701536:** Instale a nova tampa de inspeção da embreagem (1), o anel de vedação "o-ring" e os novos parafusos (2) e arruelas (3).
2. **Kits: 25700434, 25700437, 25700477, 25562-09, 25701173, 25701454, 25701480, 25701517, 25701518, 25701520, 25701537, 25701551, 25701573, 25701574:** Instale a nova tampa de inspeção da embreagem (1), o anel de vedação "o-ring" e os OE parafusos (2) com arruelas de pressão.
3. **Kits: 25700571, 25700572, 25700573, 25700703, 25700704, 25700705:** instale a nova tampa de inspeção da embreagem (1), o o-ring e os novos parafusos (2) e arruelas (3). Observe que um parafuso (4) é mais longo e deve estar localizado na posição de 2 horas na tampa de inspeção da embreagem, conforme exibido em Figura 1.

4. **Kits: 25700515, 25700768, 25700822, 25700825, 25700826:** instale a nova tampa de inspeção da embreagem (1) e os novos parafusos (2) conforme mostrado no Figura 1. Não são usadas arruelas nesse kit.
5. Veja Figura 2. Aperte os parafusos da tampa de inspeção na sequência mostrada.  
Torque: 9,5–12,2 N·m (84–108 in-lbs)
6. **Kits: Somente 25700768, 25700822, 25700825, 25700826:** consulte o Figura 3. Instale os parafusos decorativos na tampa.
  - a. Aperte os parafusos.  
Torque: 1,69–2,25 N·m (15–20 in-lbs)

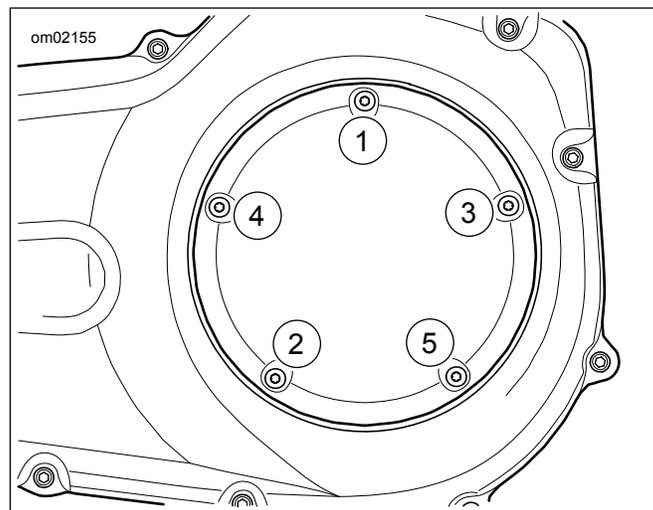


Figura 2. Sequência de torque

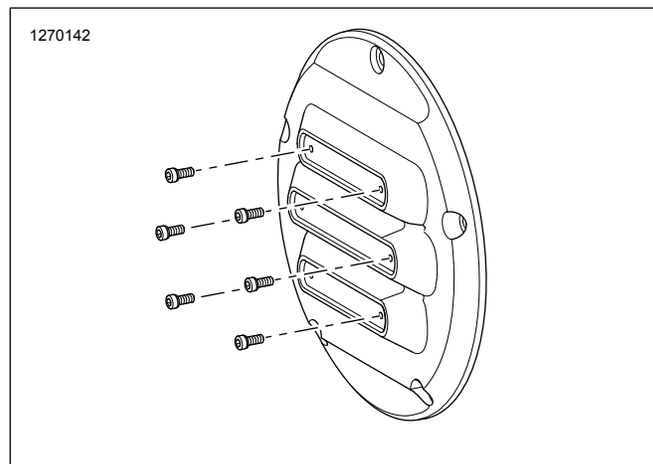


Figura 3. Parafusos decorativos

### CONCLUÍDO

1. Instale o fusível principal. Veja o Manual do proprietário.

### INSTRUÇÕES DE CUIDADOS ESPECIAIS

**Kits 25701057, 25701059, 25701537:** os lenços umedecidos com protetor da roda de alumínio exposto (Peça N.º 93600063) podem ser aplicados ao texto "RideFree" para proporcionar proteção extra contra a corrosão.

#### NOTA

*Para evitar danos à superfície da tampa, não use detergentes, solventes químicos, polidores ou agentes purificadores abrasivos.*

Para manter a superfície nas melhores condições, limpe-a levemente com um MICROFIBER DETAILING CLOTH (94663-02) usando água limpa ou um limpador suave da Harley-Davidson, tais como:

- SUNWASH® BIKE SOAP (93600023)
- HARLEY BUG REMOVER (93600122)
- GLOSS DETAILER (93600123)

#### NOTA

*Esses limpadores estão disponíveis em uma concessionária Harley-Davidson.*

### **ORIENTAÇÕES DE CUIDADOS E LIMPEZA PARA AS PEÇAS EM LATÃO**

#### **Instruções de limpeza**

1. Verifique que a peça está limpa e livre de sujidade ou detritos.
2. Coloque uma pequena quantidade de Harley-Davidson® Chrome Clean & Shine em um tecido de microfibra ou em uma haste de algodão para detalhes.
3. Utilizando pouca pressão, esfregue as peças em latão com o tecido de microfibra. Para locais ou ranhuras de difícil alcance, utilize uma haste de algodão para detalhes.

#### **Obtendo um acabamento brilhante**

As peças em latão envelhecerão e escurecerão naturalmente com o tempo. Se preferir um acabamento do latão brilhante, coloque um pouco de Harley-Davidson Bare Metal Polish em um tecido de microfibra e esfregue levemente nas peças de latão até que as mesmas atinjam o brilho necessário.

#### **Atrasando o processo de envelhecimento natural**

Para atrasar o processo de envelhecimento das partes em latão, coloque uma pequena quantidade de impermeabilizante de polímero glaze em um tecido de microfibra ou haste de algodão para detalhes, e esfregue com cuidado as peças até que o impermeabilizante seja absorvido.

#### **Precauções**

- O uso de produtos de limpeza, de polimento e de proteção não recomendados resultará na remoção do acabamento envelhecido das partes em latão.
- O contato prolongado com certos itens (mãos, luvas, botas, poeira, etc.) e a exposição às intempéries também alterarão todos os acabamentos das superfícies e NÃO são considerados defeitos.
- Evite limpar peças com químicos abrasivos, agressivos, e com almofadas abrasivas.
- Evite utilizar produtos à base de amoníaco e alvejante.
- A exposição prolongada à água alterará o acabamento do latão. Seque as peças após o contato com água.
- Esfregar em excesso pode alterar a aparência da superfície da peça.