



# INSTRUÇÕES

J06020

2024-01-24



## KIT DA TAMPA DE INSPEÇÃO DA EMBRAIAGEM

Tabela 1. Informações gerais

Kits	Ferramentas sugeridas	Nível de competência <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 segurança, Chave de Torque	

(1) Apertar para o valor de torque ou outras ferramentas moderadas e técnicas necessárias

### CONTEÚDO DO KIT

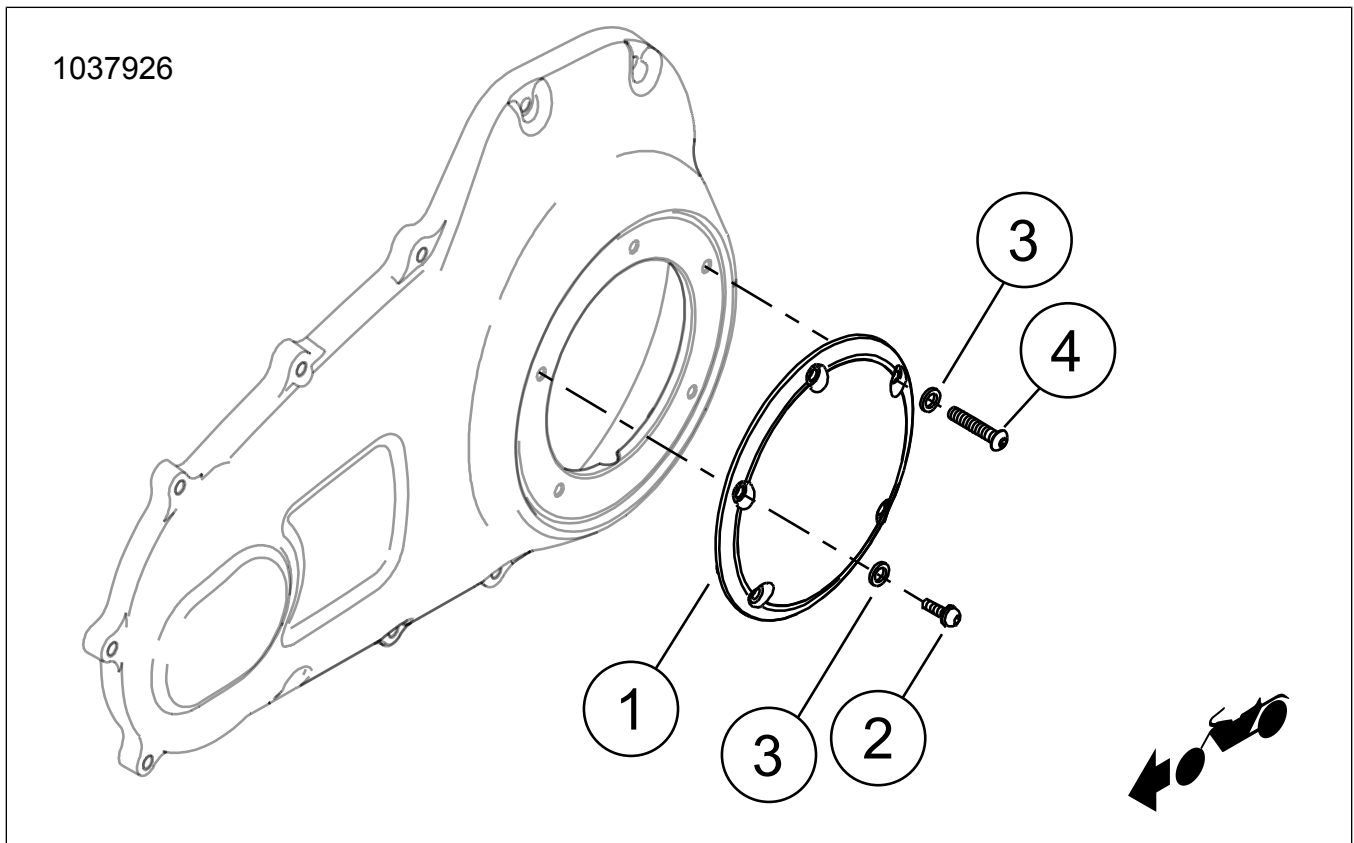


Figura 1. Conteúdo do kit: Componentes da tampa de inspeção da embraiagem



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

<input checked="" type="checkbox"/>	Kit	Item	Qty	Descrição	Part No.	Notas
<input type="checkbox"/>	25338-99B, 25700435, 25700436, 25700843, 25700844, 25701169	1	1	Tampa de inspeção da embraiagem	Não é vendido separadamente	
<input type="checkbox"/>		2	5	Parafuso, cromado	9461	
<input type="checkbox"/>		3	5	Anilha, cromada	9600	
<input type="checkbox"/>	25700446, 25700469, 25700471, 25700472, 25700473, 25700474, 25700476, 25700505, 25700888, 25700987, 25701057, 25701059, 25701404	1	1	Tampa de inspeção da embraiagem	Não é vendido separadamente	
<input type="checkbox"/>		2	5	Parafuso, cromado	10200409	
<input type="checkbox"/>		3	5	Anilha, 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 embraiagem	Nenhuma peça de reposição	
<input type="checkbox"/>	25700571, 25700572, 25700573, 25700703, 25700704, 25700705	1	1	Tampa de inspeção da embraiagem	Não é vendido separadamente	
<input type="checkbox"/>		2	4	Parafuso, cromado	9461	
<input type="checkbox"/>		3	5	Anilha, cromada	9600	
<input type="checkbox"/>		4	1	Parafuso, comprido, cromado	10200587	
<input type="checkbox"/>	25700515	1	1	Tampa de inspeção da embraiagem	Não é vendido separadamente	
<input type="checkbox"/>		2	5	Parafuso, preto	10200436	
<input type="checkbox"/>			1	Emblema, bar & shield (não ilustrado)	14101000	
<input type="checkbox"/>	25700822	1	1	Tampa de inspeção da embraiagem	Não é vendido 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	Anilha	10300103	
<input type="checkbox"/>	25700768, 25700822, 25700825, 25700826	1	1	Tampa de inspeção da embraiagem	Não é vendido separadamente	
<input type="checkbox"/>		2	5	Parafuso, Allen de cabeça hexagonal, SEMS	3061	
<input type="checkbox"/>			6	Parafuso, aço inoxidável (não apresentado)	10200659	
<input type="checkbox"/>	25700887, 25700988, 25701086, 25701403, 25701171, 25701519, 25701536	1	1	Tampa de inspeção da embraiagem	Não é vendido separadamente	
<input type="checkbox"/>		2	5	Parafuso, preto	10200655	
<input type="checkbox"/>		3	5	Anilha, preta	10300152	

**NOTA**

Verifique se o kit está completo com todos os conteúdos antes de instalar ou remover itens do veículo.

## GERAL

### Modelos

Para informação sobre modelos correspondentes, veja o catálogo de vendas P&A ou a secção Peças e Acessórios ou a secção Parts and Accessories (Peças e Acessórios) no site [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) (apenas em inglês).

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

Entre em contacto com o Centro de Assistência ao Cliente Harley-Davidson através do (+1) 1 800 258 2464 (só nos EUA) ou (+1) 1 414 343 4056.

### Requisitos da instalação

#### ⚠ ATENÇÃO

A segurança do condutor e do passageiro depende da instalação correta deste kit. Use os procedimentos apropriados do Manual de serviço de oficina. Se o procedimento estiver para além das suas capacidades ou não dispuser das ferramentas adequadas, solicite a instalação a um concessionário Harley-Davidson. A instalação inadequada deste kit poderá provocar acidentes mortais ou lesões corporais graves. (00333b)

### PREPARAR

1. Retire o fusível principal. Veja o manual de operação.

### DESMONTAR

1. Remova a tampa de inspeção da embraiagem Equipamento original (OE) e guarde os parafusos de montagem com as anilhas cativas.
2. Inspeccione o o-ring quanto a danos. Substituir, conforme necessário.

### MONTAR

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** cobertura (derby cover) (1), a anilha de vedação e os **novos** parafusos (2) com as respetivas anilhas (3).
2. **Kits: 25700434, 25700437, 25700477, 25562-09, 25701173, 25701454, 25701480, 25701517, 25701518, 25701520, 25701537, 25701551, 25701573, 25701574:** Instale a **nova** cobertura (derby cover) (1), a anilha de vedação e os parafusos OE (2) com anilhas fixas.
3. **Kits: 25700571, 25700572, 25700573, 25700703, 25700704, 25700705:** Instale a **nova** cobertura da embraiagem (1), a junta tórica e os **novos** parafusos (2) e anilhas (3). Note que um dos parafusos (4) é mais comprido e deve estar localizado na posição das 2 horas da tampa de inspeção da embraiagem, conforme ilustrado Figura 1.

4. **Kits: 25700515, 25700768, 25700822, 25700825, 25700826:** Instale a **nova** cobertura da embraiagem (1) e os **novos** parafusos (2) como mostrado na Figura 1. Não são utilizadas anilhas neste kit.
5. Ver Figura 2. Apertar parafusos da tampa de inspeção da embraiagem na sequência apresentada.  
Binário: 9,5–12,2 N·m (84–108 in-lbs)
6. **Kits: Apenas para os modelos 25700768, 25700822, 25700825, 25700826:** consulte Figura 3. Instale os parafusos decorativos na tampa.
  - a. Aperte os parafusos.  
Binário: 1,69–2,25 N·m (15–20 in-lbs)

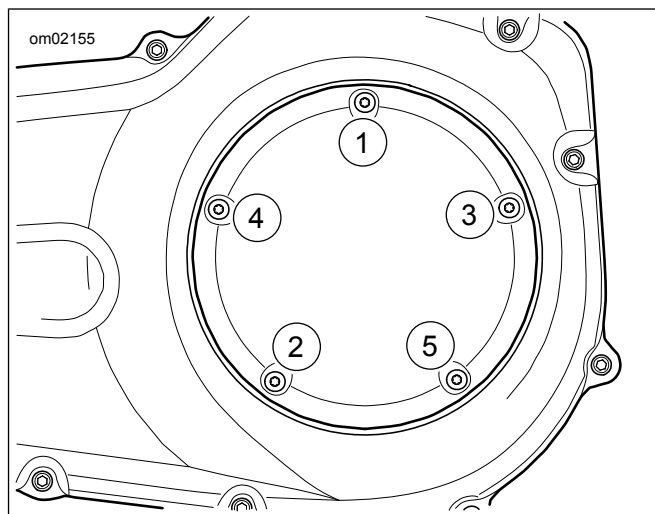


Figura 2. Sequência de binário

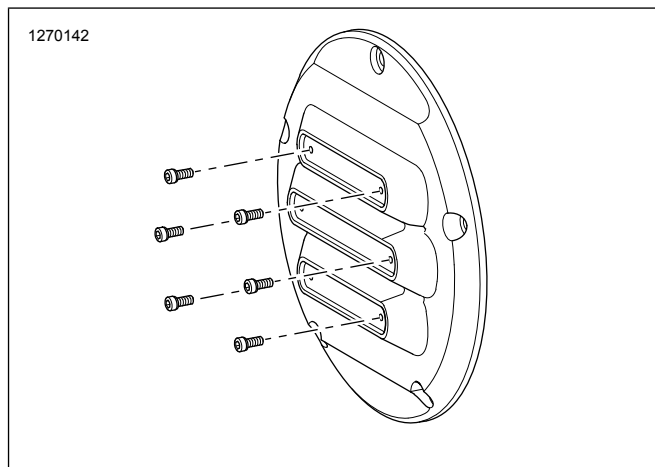


Figura 3. Parafusos decorativos

### CONCLUÍDO

1. Instale o fusível principal. Veja o manual de operação.

### INSTRUÇÕES DE CUIDADOS ESPECIAIS

**Para os Kits 25701057, 25701059, 25701537:** Os Toalhetes Protetores para Rodas de Alumínio não Revestidas (Peça N.º 93600063) podem ser aplicados no texto "RideFree", a fim de o proteger melhor contra a corrosão.

#### NOTA

*Para evitar danos na superfície da cobertura , não utilize quaisquer detergentes, solventes químicos, polimentos ou agentes de limpeza abrasivos.*

Para conservar esta superfície nas melhores condições, limpe suavemente com um MICROFIBER DETAILING CLOTH (94663-02) utilizando água limpa ou um agente de limpeza suave da Harley-Davidson tal como:

- SUNWASH® BIKE SOAP (93600023)
- HARLEY BUG REMOVER (93600122)
- ABRILHANTADOR DE RETOQUES FINAIS (93600123)

#### NOTA

*Estes produtos de limpeza estão disponíveis num concessionário Harley-Davidson.*

### **RECOMENDAÇÕES DE CUIDADOS E LIMPEZA DE PEÇAS EM LATÃO**

#### **Instruções de limpeza**

1. Certifique-se de que a peça está seca, limpa e sem resíduos.
2. Coloque uma pequena quantidade de Harley-Davidson® Chrome Clean & Shine num pano de microfibra ou num cotonete para retoque final.
3. Pressionando delicadamente, esfregue as peças de latão com o pano de microfibra. Nas ranhuras ou locais de difícil acesso, utilize o cotonete para retoque final.

#### **Obter um acabamento brilhante**

As peças de latão irão envelhecer e escurecer de forma natural com o passar do tempo. Se for preferido um acabamento de latão brilhante, aplique um pouco do produto de polimento Harley-Davidson Bare Metal Polish num pano de microfibra e esfregue delicadamente nas peças de latão até obter o brilho desejado.

#### **Retardar o processo de envelhecimento natural**

Para retardar o processo de envelhecimento das peças em latão, coloque uma pequena quantidade do produto de impermeabilização Harley-Davidson Glaze Poly Sealant num pano de microfibra ou cotonete e esfregue suavemente as peças até o impermeabilizador penetrar bem.

#### **Precauções**

- A utilização de produtos de limpeza, polimento e proteção não recomendados eliminará o acabamento de aspeto gasto das peças em latão.
- O contacto prolongado com determinados itens (mãos, luvas, botas, poeira, etc.) e a exposição aos elementos também irão alterar os acabamentos das superfícies. Esta situação NÃO é considerada um defeito.
- Evite limpar as peças com produtos químicos abrasivos e agressivos e discos de limpeza abrasivos.
- Evite a lixívia e produtos com amoníaco.
- A exposição prolongada à água irá alterar o acabamento do latão. Limpe as peças após o contacto com a água.
- Esfregar excessivamente poderá clarear o aspeto da superfície da peça.