



# INSTRUÇÕES

J04715

2024-12-20



## DEFLETORES DE AR DA PARTE INTERMÉDIA DO QUADRO

### INFORMAÇÃO GERAL

Tabela 1. Informações gerais

Kits	Ferramentas sugeridas	Nível de competência <sup>(1)</sup>
58002-09, 58002-09A, 57200157, 57200356	Óculos de segurança, Chave de Torque	

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

### CONTEÚDO DO KIT

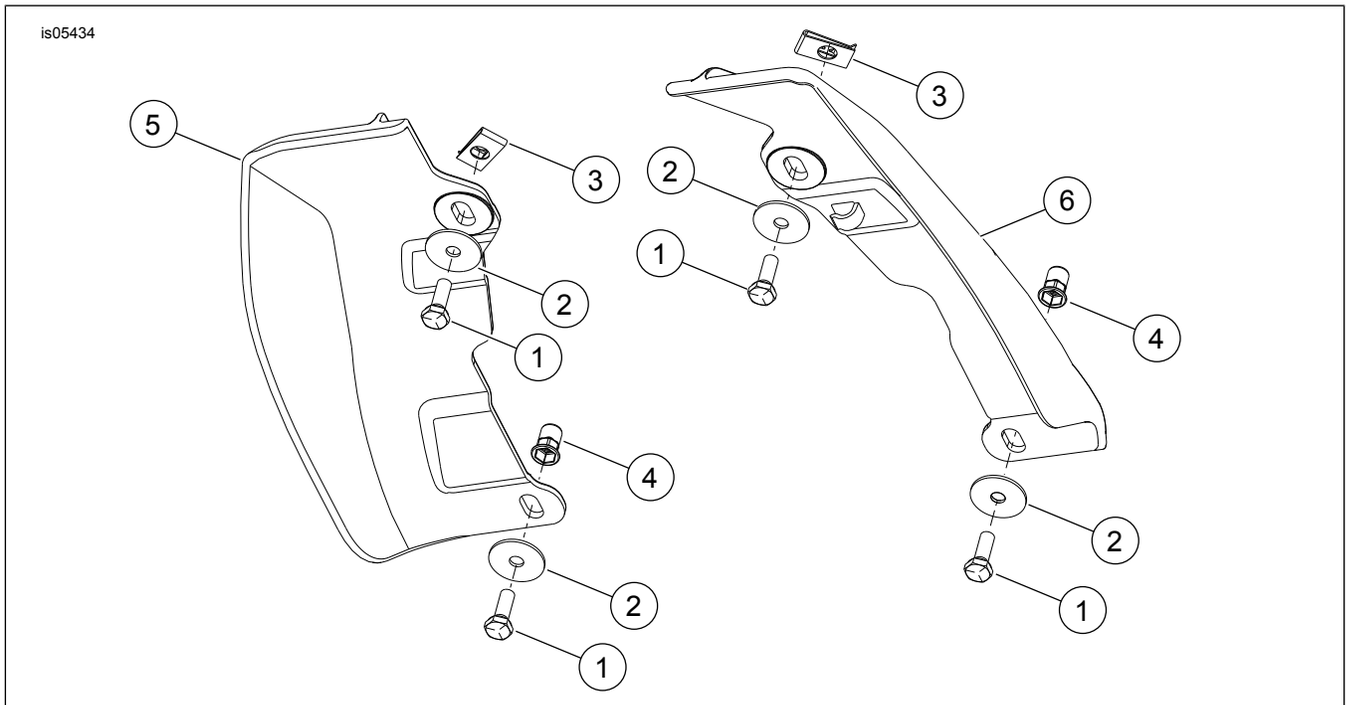


Figura 1. Conteúdo do kit: Defletores de ar a meio do quadro

**Tabela 2. Conteúdo do kit: Kit de defletores de ar do meio do quadro**

<input checked="" type="checkbox"/>	Verifique se todas as peças estão presentes no kit antes de instalar ou remover itens do veículo.				
Item	Qty	Descrição	Part No.	Notas	
<input type="checkbox"/>	1	4	Parafuso	3787	Kits: 58002-09A, 57200157
<input type="checkbox"/>	2	4	Anilha, plana	6036	Kits: 58002-09A, 57200157
<input type="checkbox"/>	3	2	Porca para chapa	8108	Kits: 58002-09A, 57200157, 57200356
<input type="checkbox"/>	4	2	Porca, especial	8194	Kits: 58002-09A, 57200157
<input type="checkbox"/>	5	1	Defletor de ar do meio do quadro, lado direito	58170-09	Kit: 58002-09
<input type="checkbox"/>			Defletor de ar do meio do quadro, lado direito, sem ventoinha de chassis	58167-09A	Kit: 58002-09A
<input type="checkbox"/>			Defletor de ar do meio do quadro, lado direito, translúcido, com ventoinha de chassis	57200243	Kit: 57200157
<input type="checkbox"/>			Defletor de ar do meio do quadro, lado direito,	57200225	
<input type="checkbox"/>			Defletor de ar do meio do quadro, lado direito, escurecido	57200245	Kit: 57200356
<input type="checkbox"/>	6	1	Defletor de ar da parte intermédia do quadro, lado esquerdo	58170-09	Kit: 58002-09
<input type="checkbox"/>			Defletor de ar da parte intermédia do quadro, lado esquerdo	58169-09	Kit: 58002-09A
<input type="checkbox"/>			Defletor de ar do meio do quadro, lado esquerdo, translúcido	57200255	Kit: 57200157
<input type="checkbox"/>			Defletor de ar da parte intermédia do quadro, lado esquerdo	57200256	
<input type="checkbox"/>			Defletor de ar do meio do quadro, lado esquerdo, escurecido	57200245	Kit: 57200356

## GERAL

A ficha de instruções também se encontra disponível eletronicamente. Para verificar se está a utilizar a versão mais atual disponível, siga um destes procedimentos:

- Vá para [h-d.com/isheets](http://h-d.com/isheets).
- Leia código QR que se encontra no canto superior esquerdo da ficha de instruções

### NOTA

*Esta folha de instruções **pode conter um Vídeo Complementar** para auxiliar o instalador a esclarecer uma determinada parte da montagem. Um vídeo vinculado estaria localizado no final desta folha de instruções.*

## Modelos

Para informação sobre equipamento de modelos, ver o Catálogo de Venda a Retalho Peças e acessórios (P&A) ou a secção Peças e Acessórios em [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com).

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. 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. (00308b)**

## DESMONTAR

1. Remova e descarte o arame de retenção traseira da vela de ignição.

## MONTAR

### NOTA

*Nos modelos MY2016 e anteriores, é necessário proceder à instalação de porcas rápidas no quadro do veículo. Nos modelos posteriores, essas porcas já foram soldadas ao quadro do veículo.*

1. Instale a porca de velocidade (3) através do orifício grande com o lado plano virado para baixo.
  - a. Alinhe os orifícios roscados com os orifícios de montagem pequenos que se encontram na placa.

2. Instale porcas especiais (4) no orifício hexagonal da parte inferior (2).
  - a. Instale a anilha (2) no parafuso (1).
  - b. Introduza completamente o parafuso (1) na porca especial (4).
  - c. Prima a unidade da porca especial, com firmeza, contra a travessa do quadro.
  - d. Aperte o parafuso (1) com, aproximadamente, duas voltas e meia.  
Binário: 6,8 N·m (60 in-lbs)
  - e. Remova o parafuso (1) e a anilha (2).
  - f. Repita o procedimento para o lado oposto.

3. Instale o defletor do meio do quadro (3, 4).

**NOTA**

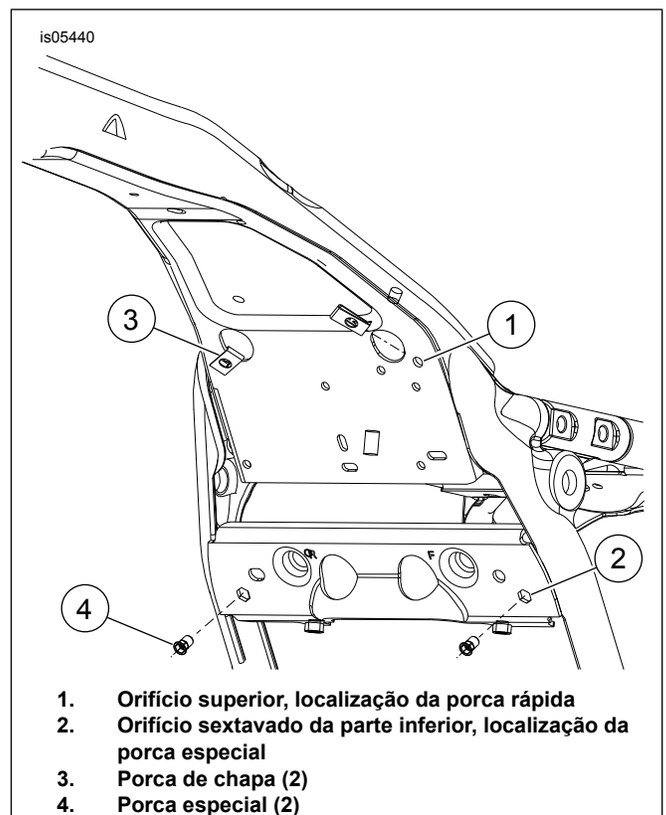
*Não utilize LOCTITE® nos elementos de fixação, caso contrário, irão ocorrer danos no defletor de ar.*

*Posicione o defletor do lado esquerdo por trás do fio da vela de ignição e do tubo de evaporação, se existir.*

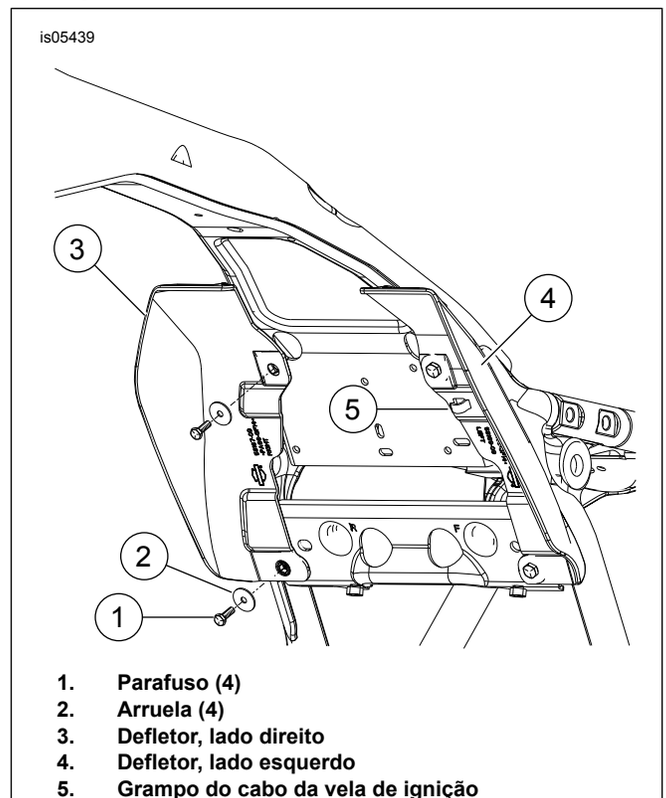
4. Instale as anilhas (2) e os parafusos (1). Aperte  
Binário: 2,8–3,9 N·m (25–35 in-lbs)
5. Fixe o cabo da vela de ignição traseira ao grampo do cabo do defletor esquerdo (5).
6. Fixe os fios das velas de ignição traseiras no retentor.
7. Coloque o fio da vela do cilindro dianteiro do lado direito no canto/raio do defletor de ar, certificando-se de que o fio fica fora da cobertura da caixa basculante.

**⚠ CUIDADO!**

**Se forem encaminhados incorretamente entre a tampa da caixa basculante e a estrutura, os fios da vela de ignição poderão ficar entalados, o que resultará em danos nos mesmos. (17104b)**



**Figura 2. Localizações dos Elementos de Fixação**



**Figura 3. Localizações dos Elementos de Fixação**