



KIT DE REPOSICIONAMENTO DO PISCA

INFORMAÇÕES GERAIS

Kit número

68952-98

Modelos

Para informações sobre os modelos correspondentes, veja o catálogo de peças e acessórios de varejo ou a seção de peças e acessórios do site www.harley-davidson.com (somente em inglês).

▲ ATENÇÃO

A segurança do motociclista e do passageiro depende da instalação correta deste kit. 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. (00308b)

Conteúdo do kit

Veja Figura 3 e Tabela 1.

INSTALAÇÃO

1. Remova os alojamentos existentes das lâmpadas.
2. Puxe o conduíte para trás e corte os fios do pisca 15 cm (6 pol.) para trás a partir dos alojamentos das lâmpadas.
3. Veja Figura 1. Rosqueie os espaçadores com as contraporcas nos alojamentos das lâmpadas.
4. Monte as seções externas dos prendedores do garfo nos espaçadores com as porcas e aperte.
5. Monte os conjuntos das lâmpadas no garfo sob o prendedor triplo inferior conectando as metades do prendedor do garfo com os parafusos Allen. A parte superior do prendedor não deve ficar a mais de 12,7 mm (1/2 pol.) da parte inferior do prendedor triplo.
6. Como você está reposicionando as lâmpadas do pisca, haverá agora um comprimento extra dos fios. Para encurtar os fios do pisca, faça o seguinte: Realização das emendas
 - a. Meça com cuidado o comprimento em excesso do fio. Você deve deixar fio suficiente de modo que os fios do pisca não enrosquem em nenhum ponto em toda a extensão do curso do garfo.
 - b. Puxe o conduíte para trás dos fios do pisca.

- c. Em locais escalonados, remova o comprimento desejado dos fios.
- d. Usando conectores de luva de emenda do kit, emende os fios do pisca de novo seguindo as instruções abaixo.
- e. Retire uma seção de 9,5 mm (3/8 pol.) de isolamento das duas extremidades de cada um dos fios a serem emendados.
- f. Veja Figura 2 Insira cada extremidade nas extremidades opostas de um conector de luva de emenda.
- g. Coincida a cor do conector tipo luva de emenda com a cor da cavidade de crimpagem da ferramenta. Usando uma ferramenta de crimpagem H-D 38125-8, crimpe os fios no conector.
- h. Veja Figura 2 Usando a ferramenta UltraTorch UT-100 (H-D 39969), a pistola térmica Robinair (H-D 25070) com acessório termorretrátil (HD-41183) ou outro aquecedor radiante, aqueça a emenda crimpada para encapsular a conexão da emenda. Aplique calor do centro do crimp para fora em cada extremidade, até que o material de vedação fundível saia em ambas as extremidades do conector.

NOTA

- **Evite direcionar calor para qualquer componente do sistema de combustível. O calor exagerado poderá causar a ignição/explosão do combustível, o que poderá resultar em morte ou lesões graves.**
- **Evite direcionar calor para qualquer componente do sistema elétrico que não os conectores nos quais o trabalho termorretrátil está sendo executado.**
- **Sempre mantenha as mãos afastadas da ponta da ferramenta e do dispositivo termorretrátil.**

▲ ATENÇÃO

Certifique-se de seguir as instruções do fabricante ao usar a ferramenta Ultra Torch UT-100 ou qualquer outro aquecedor radiante. Não seguir as instruções do fabricante poderá causar incêndio, o que poderá resultar em morte ou lesões graves. (00335a)

7. Fixe o conduíte do fio do pisca no local adequado com abraçadeiras.
8. Verifique se os pisca estão funcionando direito.

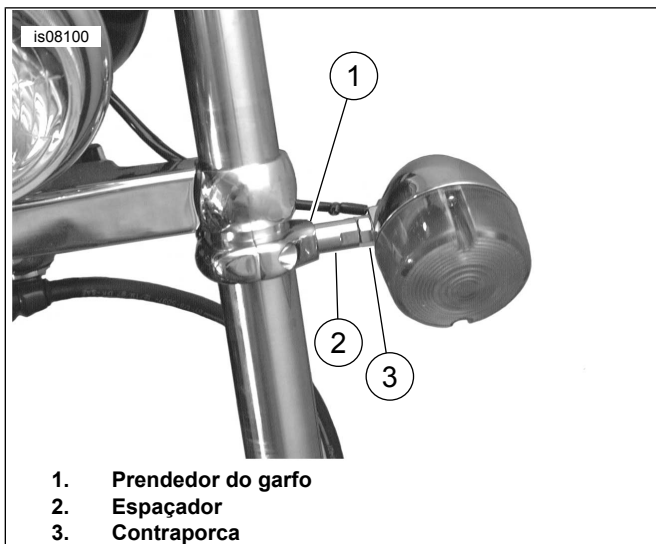


Figura 1. Piscas instalados

⚠ ATENÇÃO

Certifique-se de que o farol dianteiro, a lâmpada traseira, a lâmpada do freio e os piscas estejam funcionando corretamente antes de dirigir. Uma baixa visibilidade do motociclista com relação a outros motoristas poderá resultar em morte ou lesões graves. (00478b)

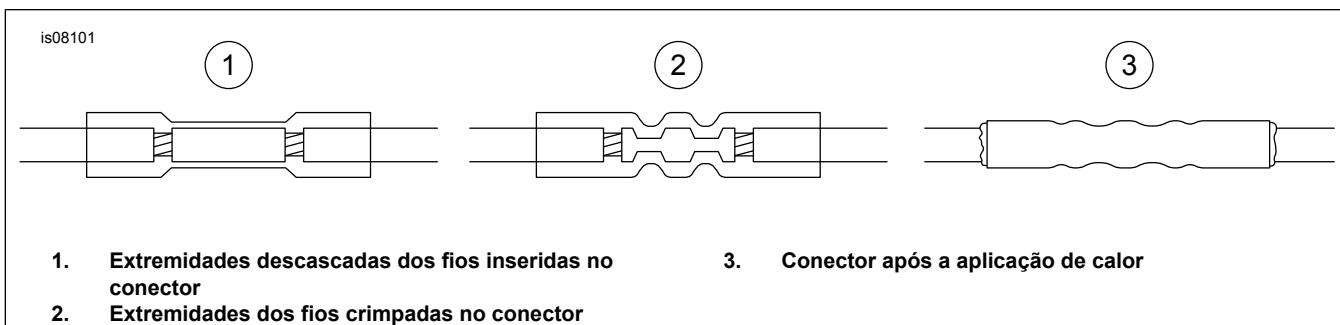


Figura 2. Instalação de conectores da luva de emenda selada

Peças de reposição

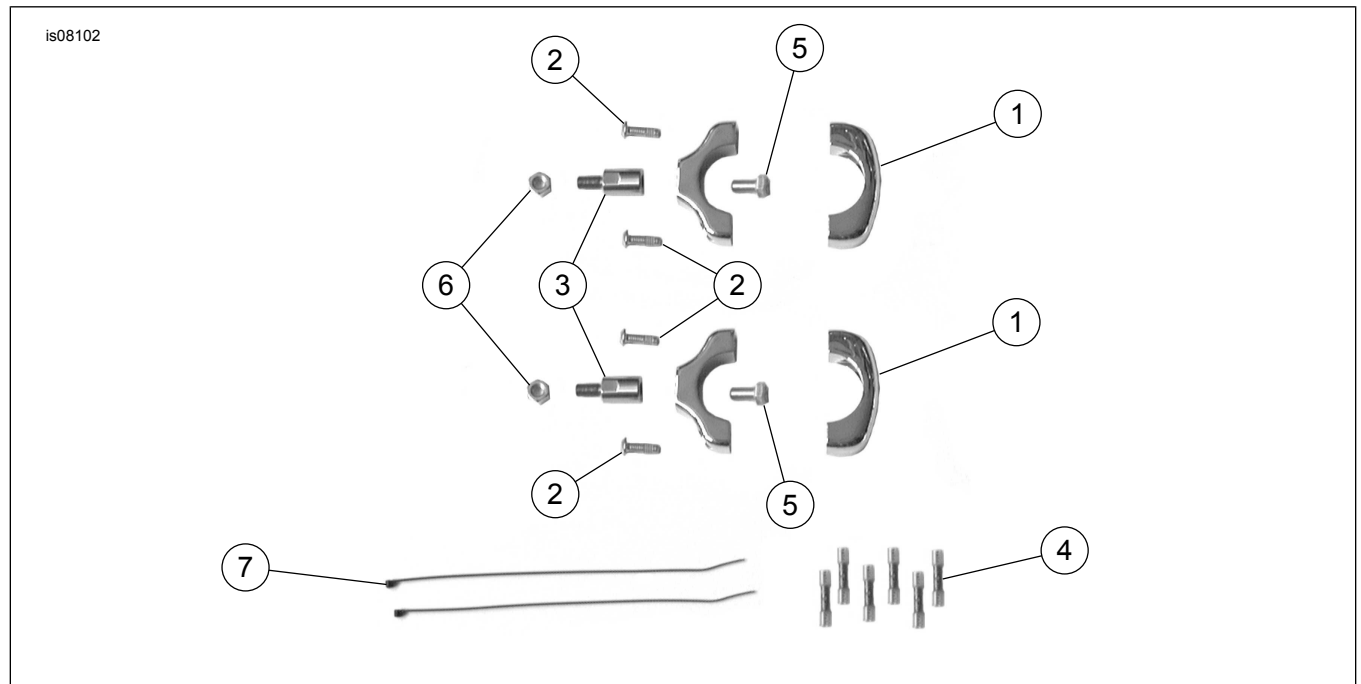


Figura 3. Peças de reposição

Tabela 1. Peças de reposição

Item	Descrição (quantidade)	Peça N.º
1	Prendedores do garfo (2)	58060-93
2	Parafusos (4)	927A
3	Espaçadores (2)	68989-98
4	Conectores da luva de emenda encolhidos termicamente (6)	70585-93
5	Parafusos (2)	4391
6	Contraporcas (2)	7753
7	Abraçadeiras (2)	10181