

**Número da peça:**

KXA00051, KXA00052, KXA00069,  
KXA00070, KXA00071, KXA00072

**Modelos:**

BSVI Classic  
Com VIN começando por ME3J3A5FAL3



**AVISO:** Os acessórios originais Royal Enfield são projetados para se adequarem apenas às motocicletas Royal Enfield específicas indicadas acima. Não devem ser instalados em nenhum outro tipo de motocicleta. Preste especial atenção às advertências e precauções contidas nestas instruções. O não cumprimento das mesmas pode resultar na instalação incorreta do acessório, o que pode comprometer a segurança durante a condução e causar um acidente. Em caso de dúvida, procure sempre a ajuda da sua concessionária autorizada Royal Enfield.



**AVISO:** Antes de iniciar a instalação de qualquer kit de acessórios, certifique-se de que a motocicleta esteja apoiada em uma condição estável. A falta de suporte adequado da motocicleta pode causar danos à motocicleta ou ferimentos pessoais.



**AVISO:** Todas as fixações devem ser apertadas com os valores de torque especificados nesta instrução. A falta de aperto das fixações com o torque correto pode resultar em condições de condução inseguras e possíveis acidentes.



**CUIDADO:** Deve-se ter cuidado ao instalar qualquer kit de acessórios. O manuseio incorreto dos componentes do kit ou o uso de ferramentas inadequadas pode causar danos aos componentes ou à motocicleta.

**NOTA:** O conteúdo desta instrução está sujeito a alterações a qualquer momento, sem aviso prévio ou responsabilidade. A Royal Enfield reserva-se o direito de revisar as informações apresentadas a qualquer momento.

### KXA00051, KXA00052



Item	Descrição	Instruções das etapas a seguir
KXA00051	ASSENTO BAIIXO, PILOTO, PRETO	Etapas 1-4
KXA00052	ASSENTO BAIIXO, PILOTO, MARROM	Etapas 1-4

## KXA00069, KXA00070



Item	Descrição	Instruções das etapas a seguir
KXA00069	ASSENTO TOURING DO PILOTO, PRETO	Etapas 1-4
KXA00070	ASSENTO TOURING DO PILOTO, MARROM	Etapas 1-4

## KXA00071, KXA00072

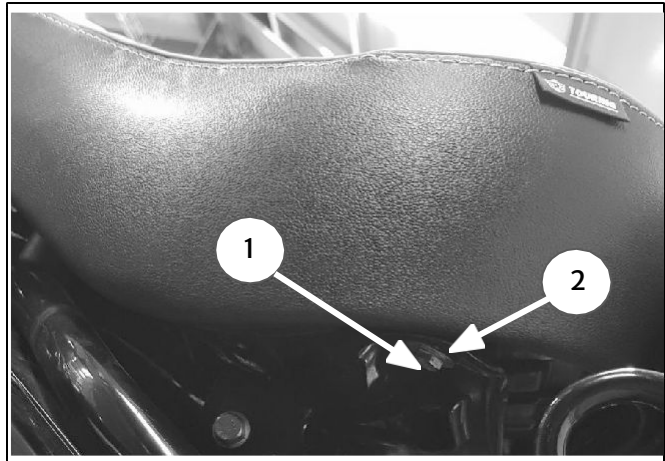


Item	Descrição	Instruções das etapas a seguir
KXA00071	ASSENTO TOURING DO PASSAGEIRO, PRETO	Etapas 5-10
KXA00072	ASSENTO TOURING DO PASSAGEIRO, MARROM	Etapas 5-10

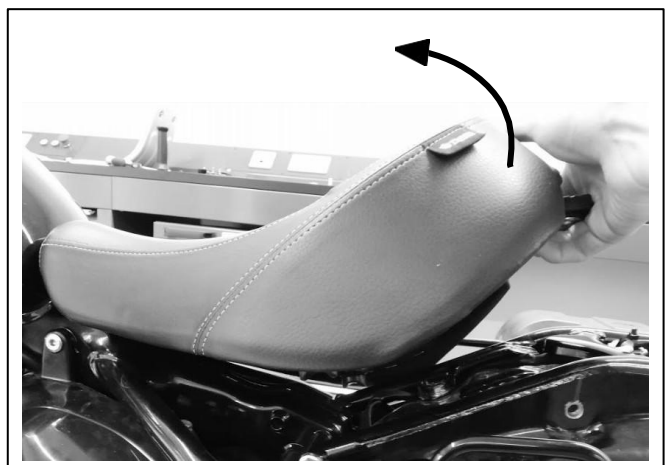
**1** Remova os dois parafusos com cabeça sextavada flangeada (1) e as arruelas (2) da parte inferior do assento do piloto. Guarde os fixadores para uso futuro.



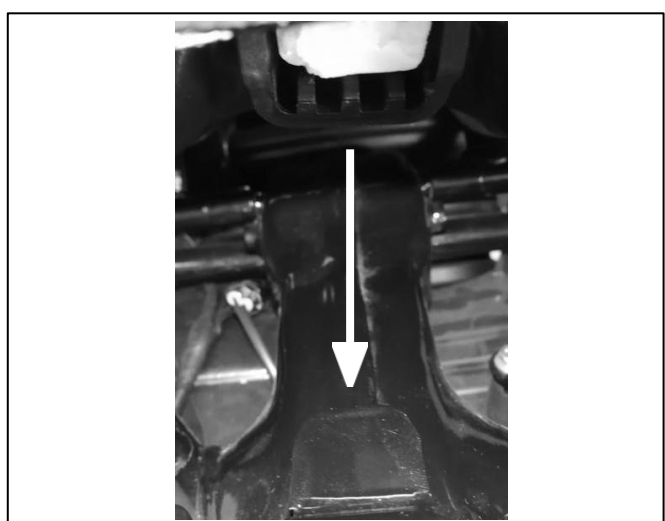
Soquete hexagonal de 10 mm com catraca



**2** Levante o assento do piloto pela parte traseira e puxe para trás para desenganchar.



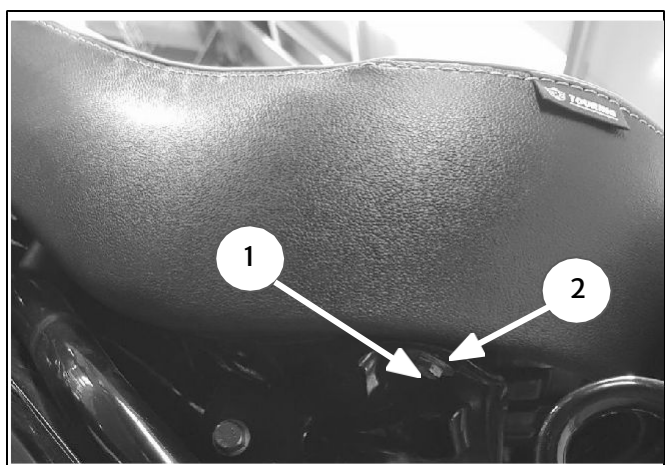
**3** Empurre a parte dianteira do novo assento acessório do piloto para a aba do tanque de combustível e encaixe os insertos de aço nos suportes de borracha no suporte de apoio.



**4** Insira os 2 parafusos com cabeça sextavada flangeada (1) e as arruelas (2) que foram removidos na etapa 1 nos insertos roscados da base do assento. Torqueie a 10 Nm.



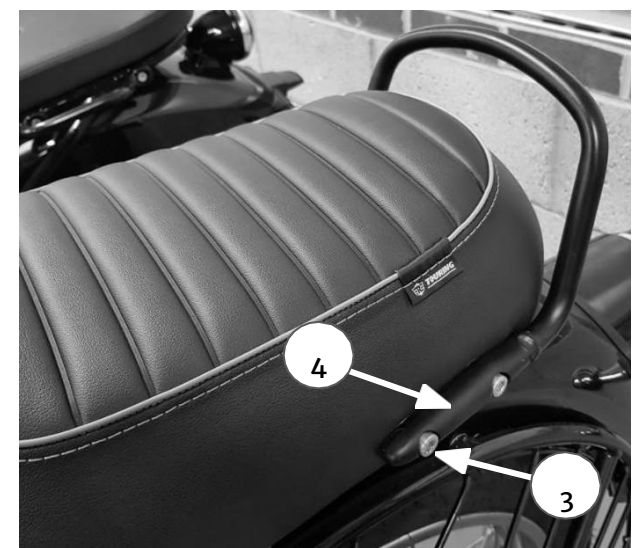
Soquete hexagonal de 10 mm com torquímetro



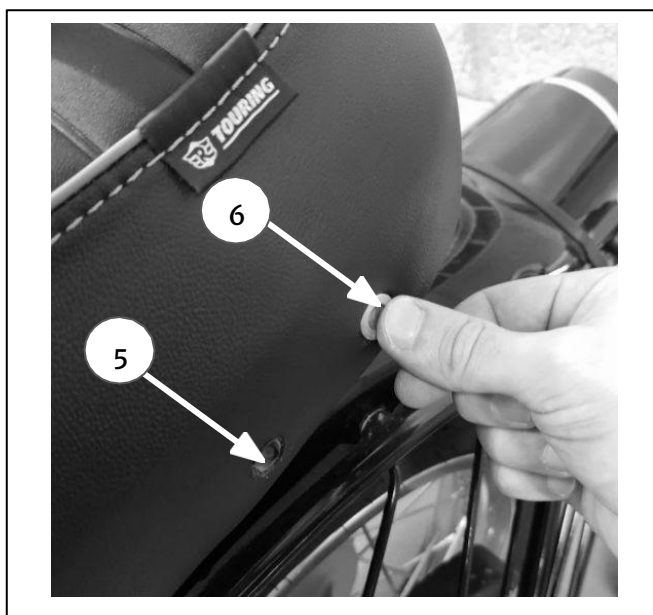
**5** Remova os 4 parafusos de cabeça cilíndrica (3) e a alça de segurança (4). Guarde as fixações e a alça de segurança para uso futuro.



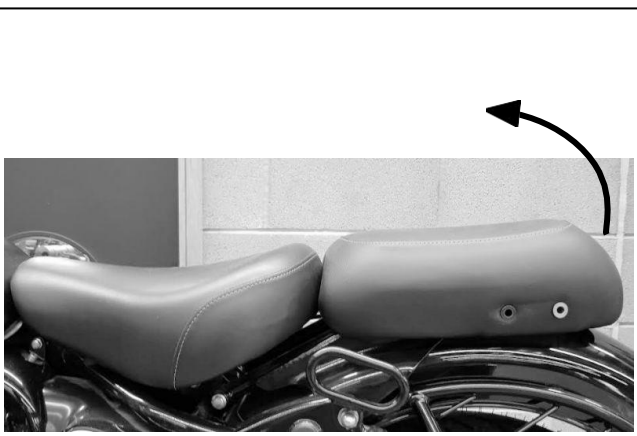
Bit hexagonal de 6 mm com catraca



**6** Remova os insertos curtos (5) e longos (6) do banco do passageiro e guarde-os para uso futuro. Repita do outro lado.



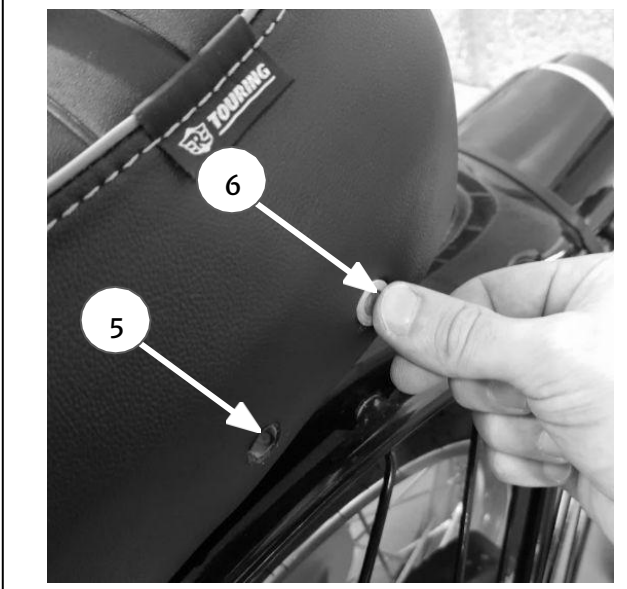
**7** Remova o assento do passageiro levantando-o na parte traseira e puxando-o para trás.



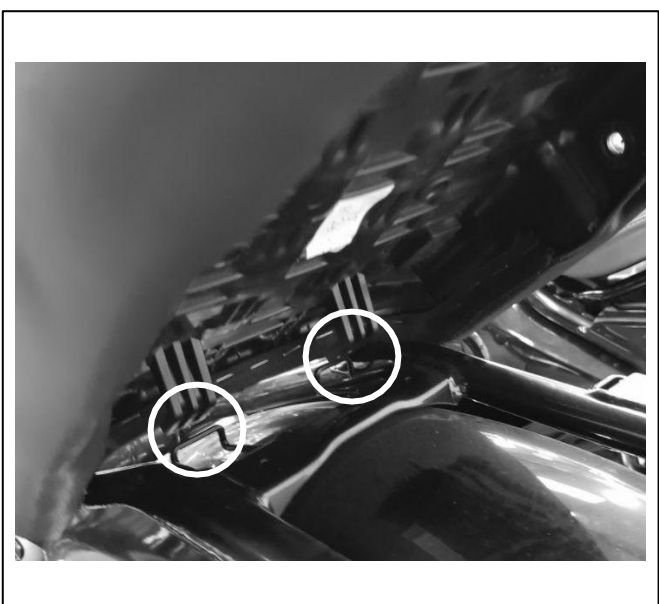
**8** Recoloque os insertos curtos (5) e longos (6) no novo assento acessório, como mostrado. Os insertos se encaixam nos olhais. Repita do outro lado.



Bit hexagonal de 6 mm com catraca



**9** Instale o novo banco acessório do passageiro, encaixando os ganchos dianteiros nos encaixes, como mostrado, e, em seguida, abaixe para alinhar os insertos (5 e 6) com os furos roscados no subquadro.



**10** Recoloque a alça de segurança (4) e prenda o conjunto do assento ao subquadro usando os 4 parafusos de cabeça cilíndrica (3) removidos na etapa 5. Torqueie a **40 Nm**.



Bit hexagonal de 6 mm com torquímetro



**AVISO:** Após instalar qualquer acessório original da Royal Enfield, conduza sempre a motocicleta com cuidado e reserve algum tempo para se familiarizar com qualquer alteração nas características de manobrabilidade da motocicleta. A falta de familiarização com qualquer alteração nas características de manobrabilidade da motocicleta pode causar instabilidade e resultar em um acidente.