





Número da peça:
1990556
1990558

Modelos:
Interceptor Bear 650 (todos os anos)
Interceptor (648cc, todos os anos)
Continental GT (648cc, todos os anos)
Super Meteor 650 (todos os anos)
Shotgun 650 (todos os anos)
Classic 650 (todos os anos)

- 

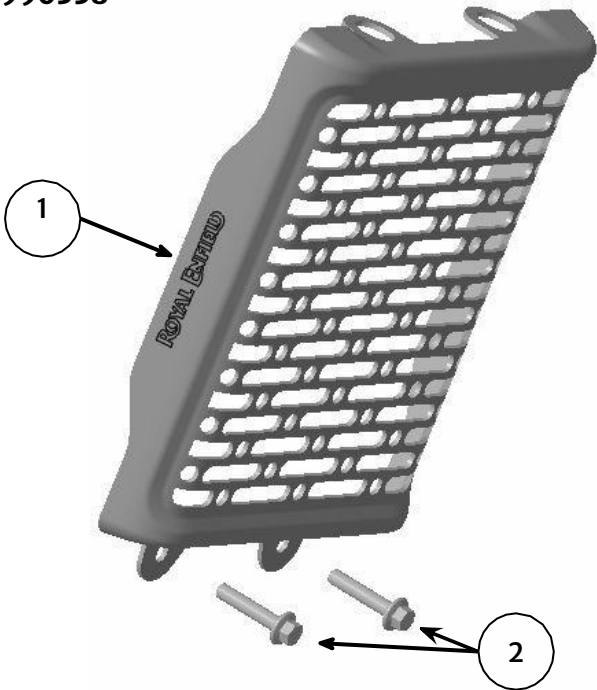
AVISO: Os acessórios originais Royal Enfield são projetados para se adequarem apenas às motocicletas Royal Enfield específicas indicadas acima. Não devem ser instalados em nenhum outro tipo de motocicleta. Preste especial atenção às advertências e precauções contidas nestas instruções. O não cumprimento 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.

Peças fornecidas: 1990556/1990558



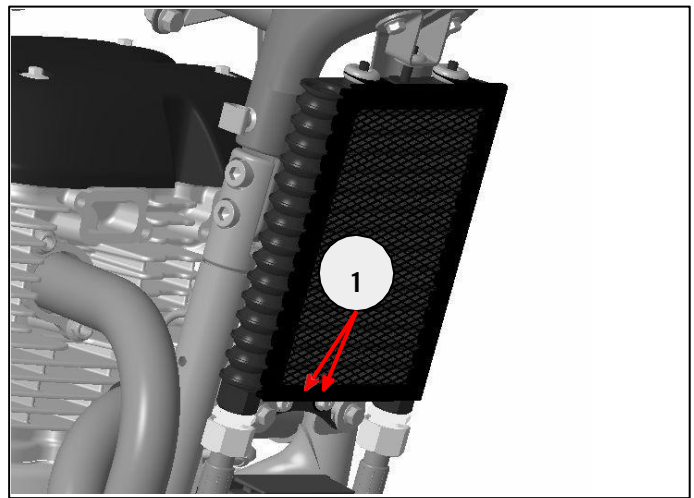
Item	Descrição	Quant.
1	Protetor do radiador de óleo	1
2	Fixação, M6 x 30 mm	2

Apenas modelos Interceptor Bear, Interceptor e Continental GT

1 Remova as duas fixações superiores e as porcas (1). Guarde para reutilização caso a motocicleta seja retornada à sua condição original.



Soquete de 10 mm, catraca e chave de 10 mm

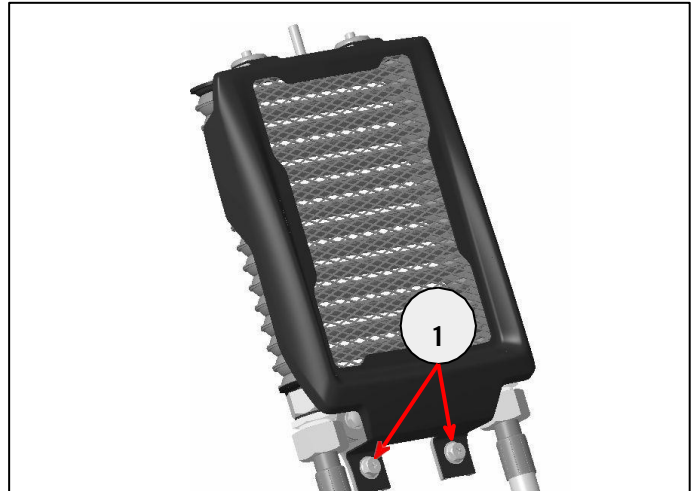


Apenas modelos Super Meteor, Shotgun e Classic 650

2 Remova as duas fixações inferiores (1). Guarde para reutilização caso a motocicleta seja retornada à sua condição original.

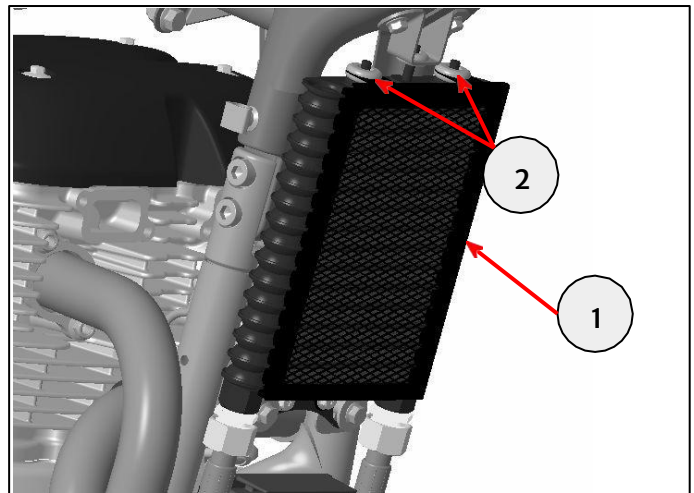


Soquete de 10 mm e catraca



Todos os modelos

3 Puxe o protetor do radiador de óleo de série (1) em direção à parte dianteira da motocicleta, a partir da parte inferior do protetor. Levante para remover o protetor dos pinos de fixação superiores (2). Guarde tudo para reutilização, caso a motocicleta seja retornada à sua condição original.



4 Remova as duas fixações (1) e porcas (2).

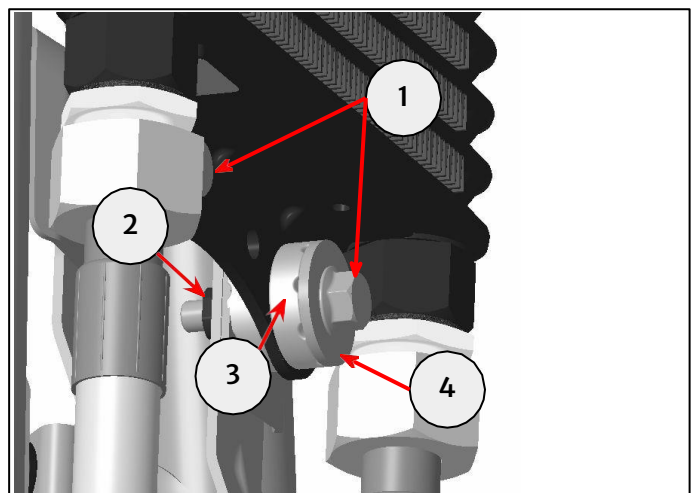
Observação: alguns modelos são equipados com uma placa fixa onde as porcas permanecerão no lugar.

Apoie o radiador de óleo, não deixe que fique pendurado pelas mangueiras. Certifique-se de que os dois olhais (3) e as cartolas (4) permaneçam no lugar.

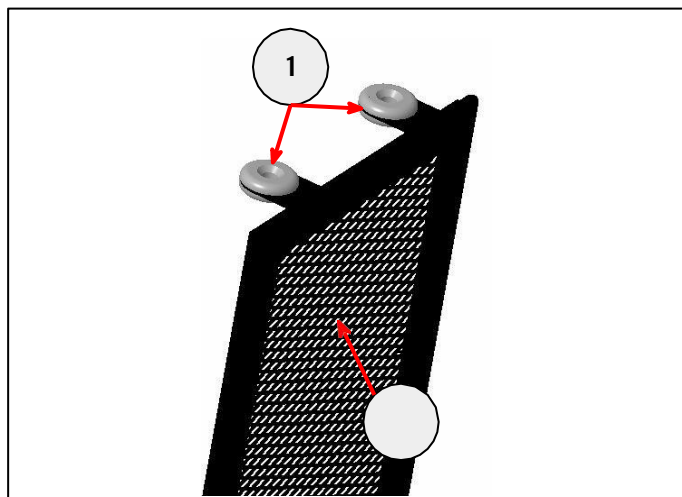
Guarde as porcas (se aplicável) para reutilização. Guarde as fixações (1) para reutilização caso a motocicleta seja retornada à sua condição original.



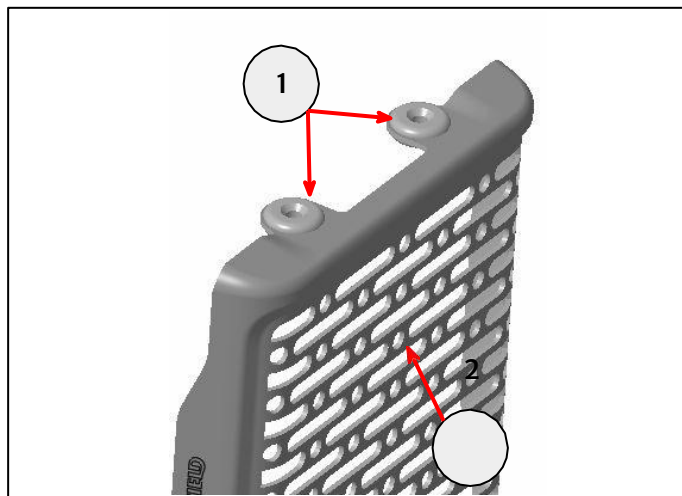
Soquete de 10 mm, catraca e chave de 10 mm



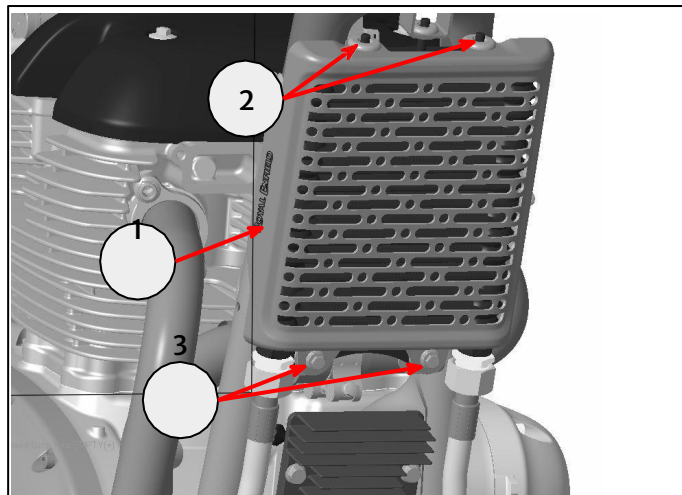
5 Remova os olhais (1) do protetor do radiador de óleo de série (2).



6 Recoloque os olhais (1) no novo protetor do radiador de óleo (2).



7 Posicione a parte superior do novo protetor do radiador de óleo (1) nos pinos de localização do radiador de óleo (2) e empurre para baixo. Usando as fixações do kit e as porcas removidas na etapa 4 (3), prenda o radiador de óleo e o novo protetor do radiador aos suportes inferiores. Aperte a **10 Nm**.



Soquete de 10 mm, torquímetro e chave de 10 mm



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.