





Número de pieza:  
1990445

Modelos:  
Continental GT 650 (2018 en adelante)  
Interceptor INT 650 (2018 en adelante)  
INT 650 (sólo EE. UU.) (2018 en adelante)

- 

**ADVERTENCIA:** Los accesorios originales de Royal Enfield están diseñados para adaptarse únicamente a la(s) motocicleta(s) específica(s) Royal Enfield que se indican anteriormente. No deben instalarse en ningún otro tipo de motocicleta. Preste especial atención a las advertencias y precauciones que se incluyen en las presentes instrucciones. De lo contrario, el accesorio podría instalarse de forma incorrecta, lo que podría dar lugar a una condición de conducción insegura y a un posible accidente. Si tiene alguna duda, solicite siempre la ayuda de su concesionario autorizado de Royal Enfield.
- 

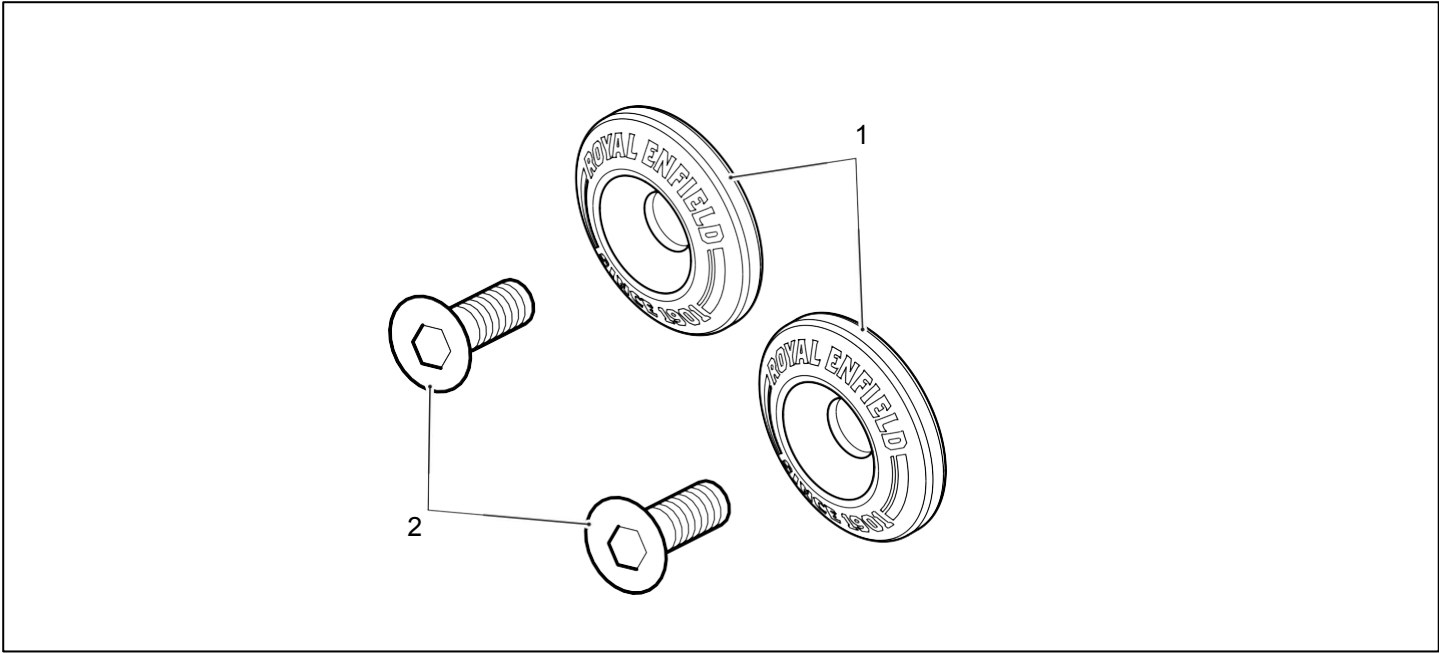
**ADVERTENCIA:** Antes de comenzar la instalación de cualquier juego de accesorios, asegúrese de que la motocicleta esté apoyada de forma estable. Si la motocicleta no está correctamente apoyada, se podrían producir daños en la motocicleta o lesiones personales.
- 

**ADVERTENCIA:** Todas las fijaciones se deben apretar a los valores de par especificados en las presentes instrucciones. Si las fijaciones no se aprietan al par correcto, se podría producir una condición de conducción insegura y un posible accidente.
- 

**PRECAUCIÓN:** Al instalar cualquier juego de accesorios, se debe tener cuidado. La manipulación incorrecta de los componentes del juego o el uso de herramientas incorrectas podría producir daños en los componentes o en la motocicleta.

**NOTA:** El contenido de las presentes instrucciones está sujeto a cambios en cualquier momento, sin previo aviso ni responsabilidad. Royal Enfield se reserva el derecho a revisar la información presentada en cualquier momento.

**NOTA:** El kit de embellecedores del soporte de la suspensión trasera no debe instalarse si hay instalada en la motocicleta un asa de elevación o soportes de alforjas de los accesorios.



Elemento	Descripción	Cantidad
1	Embellecedor	2
2	Fijación	2

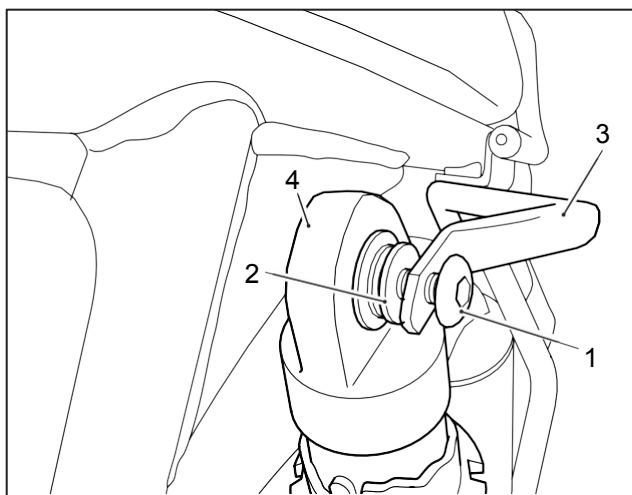
## Modelos con asa de elevación instalada

**1** Retire la fijación superior de la suspensión trasera (1) y la arandela (2) que sujetan la parte delantera del asa de elevación (3) al soporte superior de la suspensión trasera (4) en el lado izquierdo de la motocicleta.

Guarde la arandela para volver a utilizarla. Deseche la fijación.



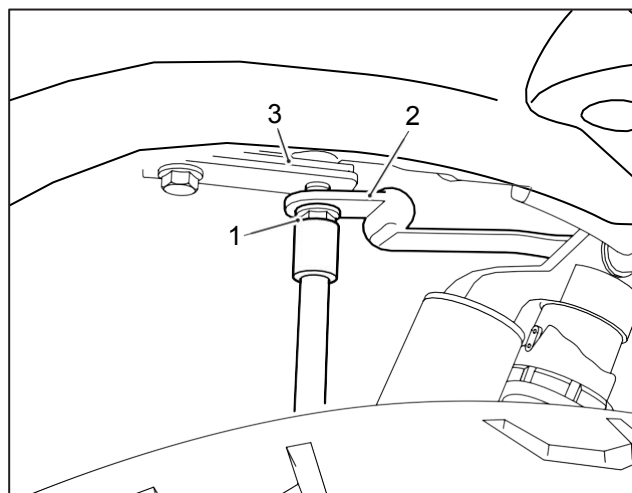
Vaso Allen de 6mm con trinquete



**2** Retire la fijación del asa de agarre delantera (1) que sujeta el asa de elevación (2) al bastidor de la motocicleta (3). Retire el asa de elevación de la motocicleta. Guarde el asa de elevación para volver a utilizarla si se van a retirar los embellecedores de la suspensión trasera de los accesorios. Guarde la fijación del asa de agarre para volver a utilizarla.



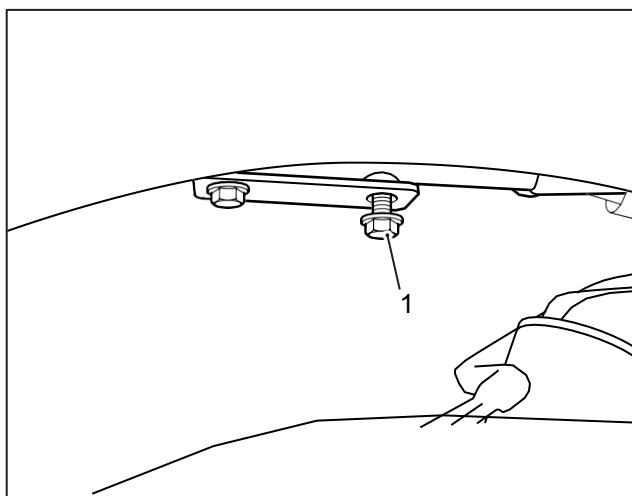
Vaso bihexagonal de 12 mm con trinquete



**3** Vuelva a colocar la fijación del asa de agarre delantera (1). Apriete la fijación (1) a **25 Nm**.



Vaso bihexagonal de 12 mm con llave dinamométrica



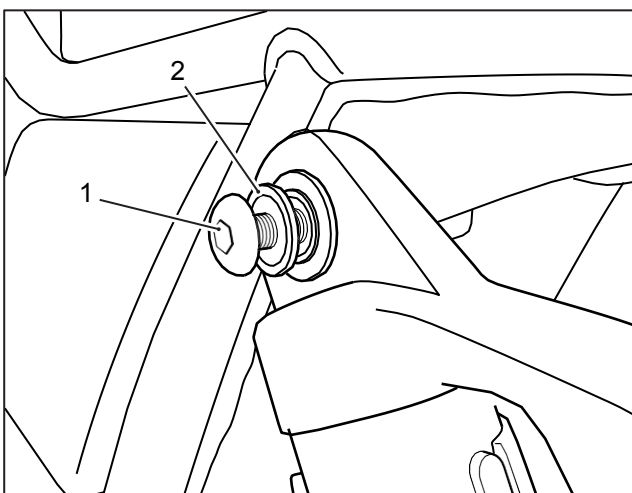
## Modelos sin asa de elevación instalada

**4** Retire la fijación superior de la suspensión trasera (1) y la arandela (2) en el lado izquierdo de la motocicleta.

Guarde la arandela para volver a utilizarla. Deseche la fijación.



Vaso Allen de 6mm con trinquete



## Todos los modelos

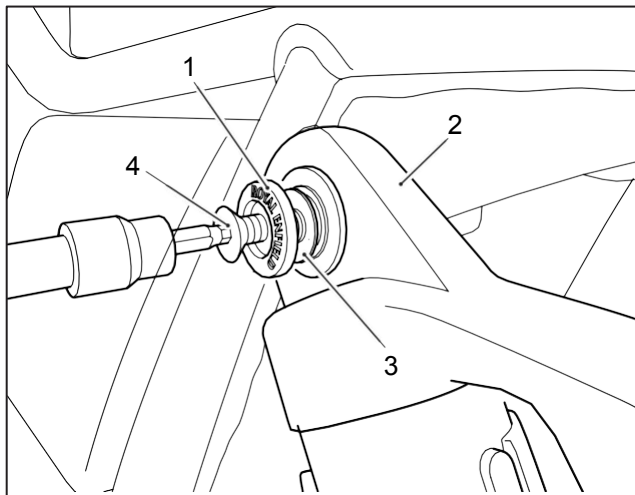
**5** Coloque uno de los embellecedores (1) del kit en el soporte superior de la suspensión trasera izquierda (2) con la arandela original (3). Coloque una fijación (4) del kit para fijar el embellecedor al soporte de la suspensión.

Apriete la fijación (4) a **22 Nm**.



Vaso Allen de 6 mm con llave dinamométrica

**6** Repita los pasos 4 y 5 para el lado derecho de la motocicleta.



**ADVERTENCIA:** Después de instalar cualquier accesorio original de Royal Enfield, conduzca siempre la motocicleta con precaución y tómese tiempo para familiarizarse con cualquier cambio en las características de maniobrabilidad de la motocicleta. Si no se familiariza con los cambios en las características de maniobrabilidad de la motocicleta, ésta podría volverse inestable y se podría producir un accidente.