

Número de artículo: SBL.01.971.10000/B

Revisión: 00 · Fecha: 02 - 2023

Protecciones laterales de motor

 ~ 1 h.

 FÁCIL     COMPLICADO

ESPAÑOL · Gracias por elegir este producto de primera calidad de SW-MOTECH. Visite nuestra tienda en línea para obtener más información (p. ej., asignaciones a modelos). Los documentos necesarios (por ejemplo, la homologación nacional de tipo) se pueden descargar allí.

Para evitar lesiones y daños, asegúrese de leer y comprender todas las instrucciones, advertencias de seguridad y precauciones de este manual antes de montar y utilizar el producto. Guarde estas instrucciones de montaje como referencia.

Este producto ha sido desarrollado para vehículos en condiciones de fábrica. No se garantiza la compatibilidad con los accesorios originales o de otros fabricantes.

Estas instrucciones de montaje se han redactado de acuerdo con nuestros conocimientos actuales. No hay reclamaciones legales de corrección. Salvo errores y omisiones. Nos reservamos el derecho a realizar cambios técnicos y de diseño. Los derechos de autor pertenecen a SW-MOTECH.

SÍMBOLO DE ADVERTENCIA DE SEGURIDAD

 Este símbolo de advertencia se utiliza en estas instrucciones de montaje para advertir de peligros mortales, lesiones u otros riesgos. Las palabras PELIGRO, ADVERTENCIA o PRECAUCIÓN se utilizan con este símbolo de advertencia para transmitir importantes avisos de seguridad e información relacionada con el montaje y uso de este producto. Estas palabras, junto con el símbolo de advertencia de seguridad, significan:

 **PELIGRO:** Indica una situación de peligro que, si no se evita, provoca lesiones graves o incluso la muerte.

 **ADVERTENCIA:** Indica una situación de peligro que, si no se evita, puede provocar lesiones graves o incluso la muerte.

 **PRECAUCIÓN:** Indica una situación de peligro que, si no se evita, puede provocar lesiones leves o de gravedad media.

 **NOTA:** Información importante, pero que no está relacionada con un riesgo de lesiones o muerte (solo daños materiales).

INDICACIONES GENERALES

 **ADVERTENCIA:** El montaje y/o mantenimiento de este producto requiere conocimientos técnicos avanzados, las herramientas apropiadas y un buen conocimiento del uso de dichas herramientas y de las especificaciones de los pares de apriete. Por su propia seguridad, SW-MOTECH recomienda que el montaje y/o el mantenimiento los realice un taller de motocicletas cualificado y certificado.

 **ADVERTENCIA:** Si decide instalar este producto usted mismo, lea detenida y completamente las instrucciones de montaje antes de instalarlo y utilizarlo, y siga todas las instrucciones para evitar lesiones graves o incluso mortales. Asimismo, respete toda la información pertinente del manual del vehículo durante el montaje y el uso. ¡SI NO ENTIENDE ALGUNA PARTE DE ESTAS INSTRUCCIONES DE MONTAJE O NECESITA UNA EXPLICACIÓN DE ALGUNA INSTRUCCIÓN, NO INTENTE INSTALAR ESTE PRODUCTO SIN PEDIR AYUDA A SW-MOTECH!

PREPARACIÓN: Lea atentamente las instrucciones de montaje y asegúrese de que todas las piezas de la lista de piezas están presentes.

 **PRECAUCIÓN:** Asegúrese de que su vehículo está en una posición segura. Apague el motor y retire la llave de contacto. Deje que el motor/escape se enfríe si es necesario. Desconecte la batería cuando trabaje en el sistema eléctrico. Utilice únicamente las herramientas adecuadas y lleve siempre gafas y guantes de protección durante el montaje y el mantenimiento. Pida a una segunda persona que le ayude durante el montaje y el mantenimiento.

MONTAJE: Todas las piezas y conexiones retiradas del vehículo deben ser reinstaladas de acuerdo con las especificaciones del fabricante del vehículo o sustituidas por piezas y herrajes suministrados por SW-MOTECH.

 **ADVERTENCIA:** Asegure todas las roscas con fijador de roscas líquido de resistencia media, a menos que se especifique lo contrario.

 **PELIGRO:** Los pares de apriete no definidos por SW-MOTECH deben obtenerse del fabricante del vehículo o de un taller de motocicletas certificado.

CONTROL DE FUNCIONAMIENTO: Después del montaje, asegúrese de que ninguna pieza móvil quede bloqueada y de que el funcionamiento del vehículo no se vea estorbado. Los cables y las mangueras no deben rozarse ni apretarse entre sí.

 **ADVERTENCIA:** Realice una comprobación exhaustiva del funcionamiento antes de iniciar la marcha. Tras los primeros 50 km y, después, con regularidad, compruebe el par de apriete de todas las conexiones y que el producto está firmemente sujeto. Los accesorios instalados pueden cambiar el comportamiento de conducción y la estabilidad del vehículo.



SW-MOTECH GmbH & Co. KG
Ernteweg 7-10
35282 Rauschenberg
Alemania



✉ info@sw-motech.com
🌐 www.sw-motech.com



Preste atención a los símbolos que figuran en la sección de MONTAJE y su significado. Cuando, en la sección de MONTAJE, aparecen las siglas OEM, se deberán seguir y aplicar las especificaciones del fabricante del vehículo.



Si tiene alguna pregunta, nuestro servicio de atención al cliente y nuestros distribuidores estarán encantados de prestarle ayuda. Puede encontrar nuestro número de teléfono, así como una lista de nuestros distribuidores, en nuestra tienda en línea:
www.sw-motech.com



No usar fijador de roscas: Indica que no es necesario usar fijador de roscas líquido en este punto.



Respete la información del par de apriete: Indica el par de apriete de una pieza especificada por SW-MOTECH o el fabricante del vehículo (OEM).



Usar fijador de roscas: Indica que una rosca debe recubrirse con fijador de roscas líquido. H (HIGH): resistencia alta; M (MEDIUM): resistencia media; L (LOW): resistencia baja.

LISTA DE PIEZAS - LEE Y CONSERVA LAS INSTRUCCIONES DE MONTAJE!

2

1



SBL.01.971.001.11

 2/2

2



M10 x 80; DIN 912

SC.ST.10.080.01.912.088

 2/4

3



ø 10; DIN 125

US.ST.105.01.125

 2/4

4



Ø 25 / ø 10,5 / h 4

DB.ST.0250.0105.0040.01

 2/2

5



M10; DIN 6927

MU.ST.10.01.6927.08

 2/4

3

6



SBL.01.971.901.01.11

 1/1

7



SBL.01.971.902.01.11

 1/1

8



M10 x 80; DIN 912

SC.ST.10.080.01.912.088

 2/4

9



ø 10; DIN 125

US.ST.105.01.125

 2/4

10



M10; DIN 6927

MU.ST.10.01.6927.08

 2/4

11



M12 x 110; DIN 912

SC.ST.12.110.01.912F.088

 2/2

12



ø 13; DIN 125

US.ST.130.01.125

 2/2

13



Ø 25 / ø 12,5 / h 57

DB.ST.0250.0125.0570.02

 2/2

14



KES.RD.260.0270.02.GL

 2/2

4

15



M8 x 25; DIN 933

SC.ST.08.025.01.933.088

 2/2

16



ø 8,4; DIN 125

US.ST.084.01.125

 2/2

17

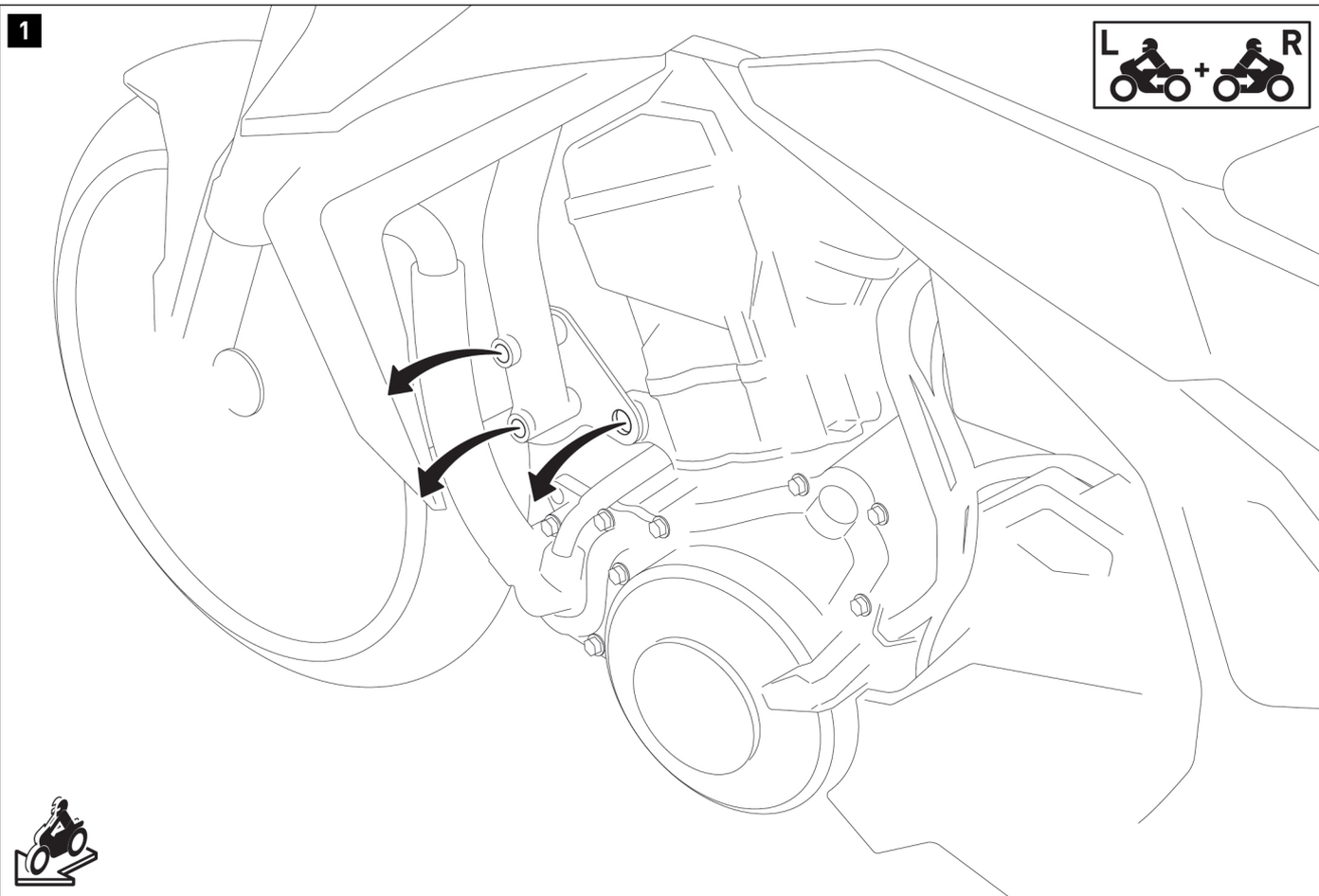


M8; DIN 6927

MU.ST.08.01.6927.08

 2/2

1

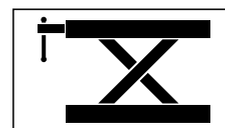
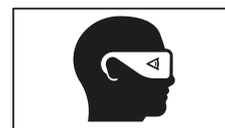


- ▲ **ADVERTENCIA:** ¡Use siempre protección de ojos y manos!
- ▲ **ADVERTENCIA:** ¡Utilice siempre herramientas adecuadas!

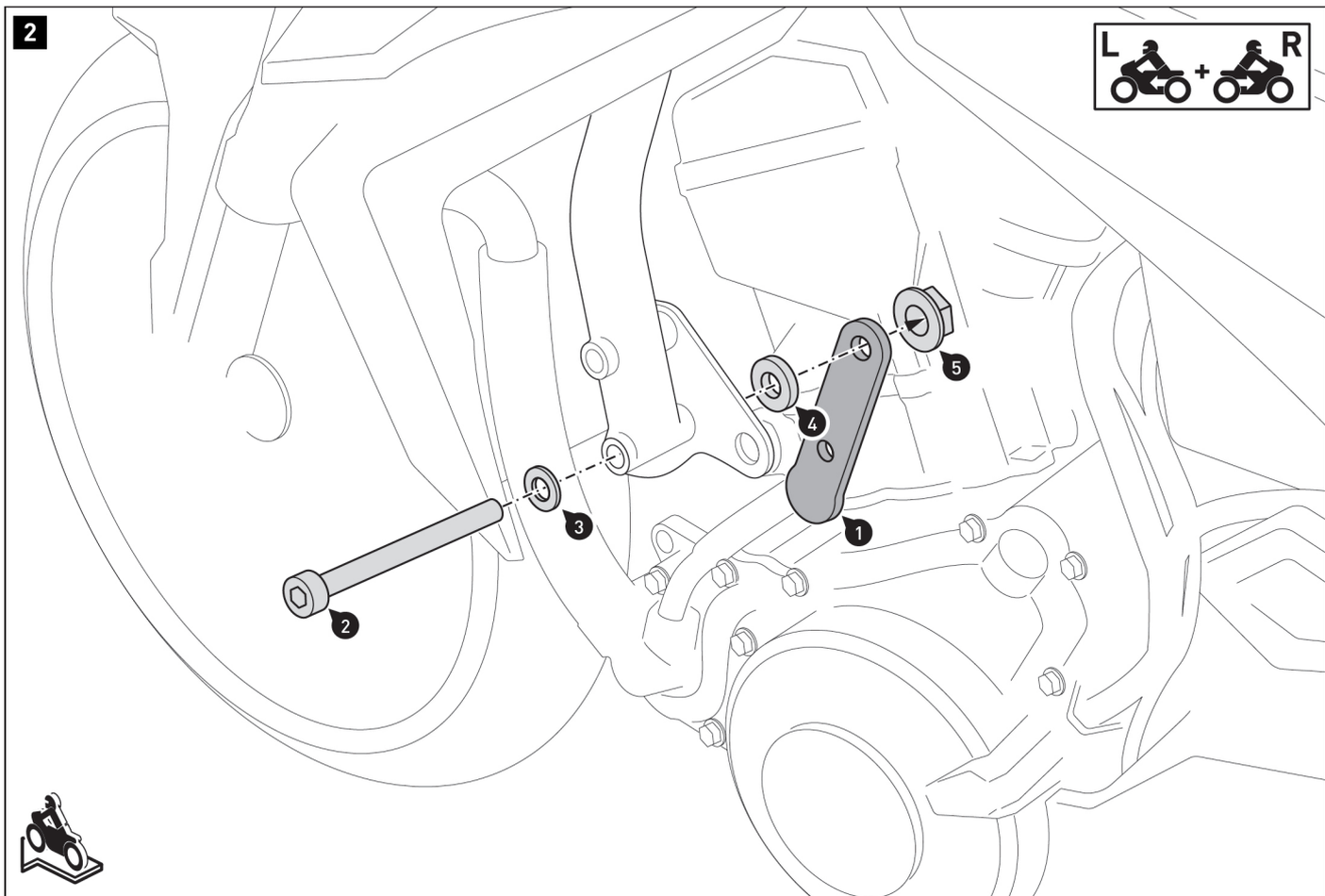
▲ **ADVERTENCIA:** ¡No empiece con el montaje de la protección lateral de motor derecha hasta que haya completado el montaje de la protección lateral de motor izquierda!

▲ **ADVERTENCIA:** ¡Sostenga el motor con un gato hidráulico apropiado!

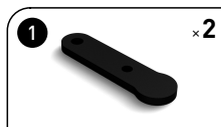
Retire los tornillos de los puntos de fijación señalados.



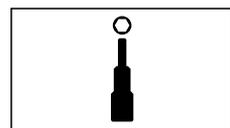
2

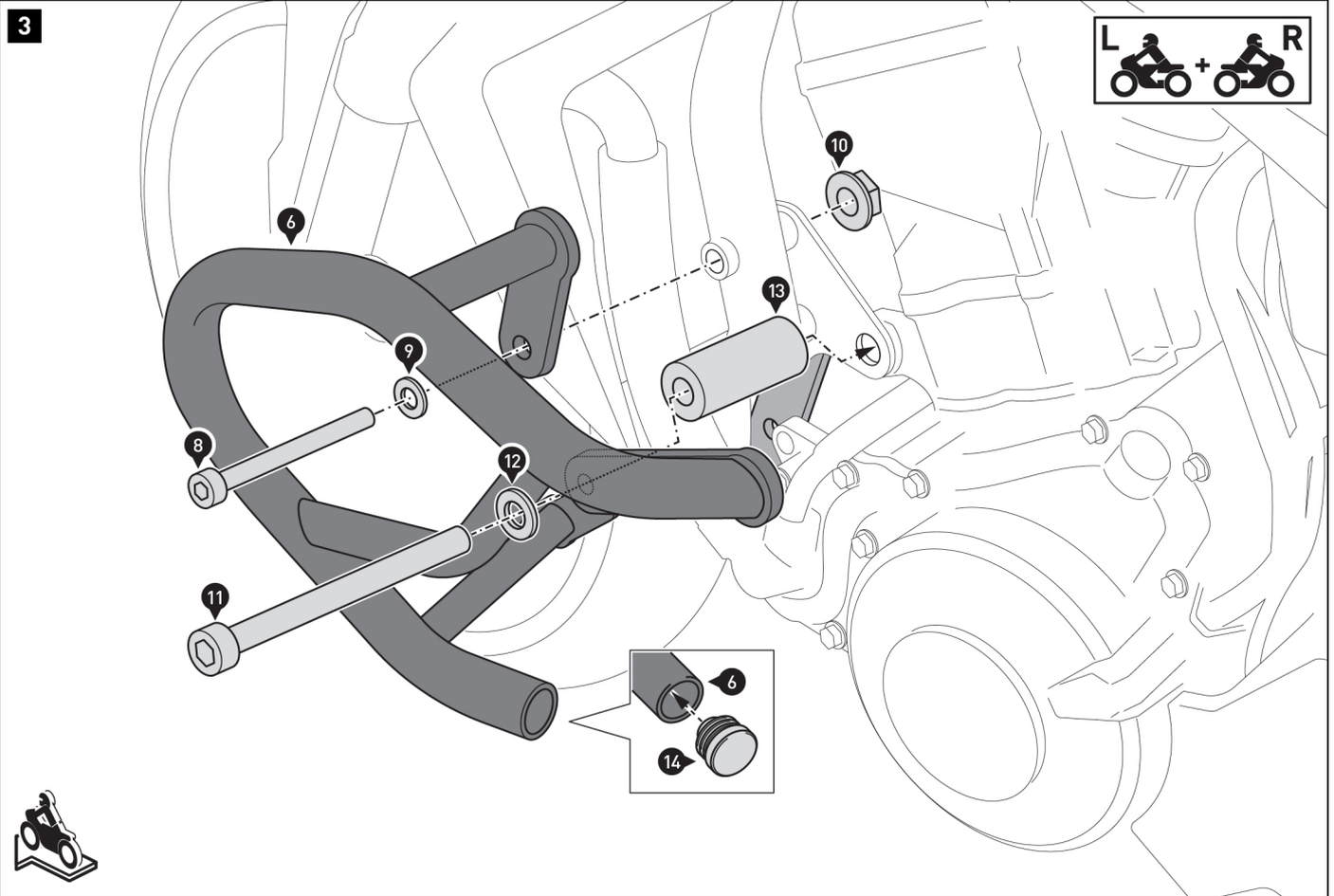


Atornille la placa de fijación (1) al vehículo.
No apriete todavía los tornillos.



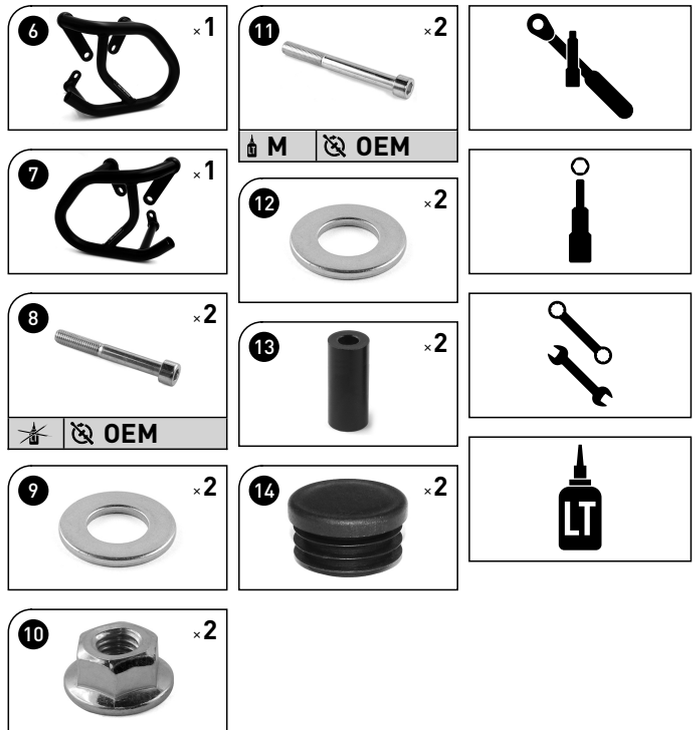
OEM

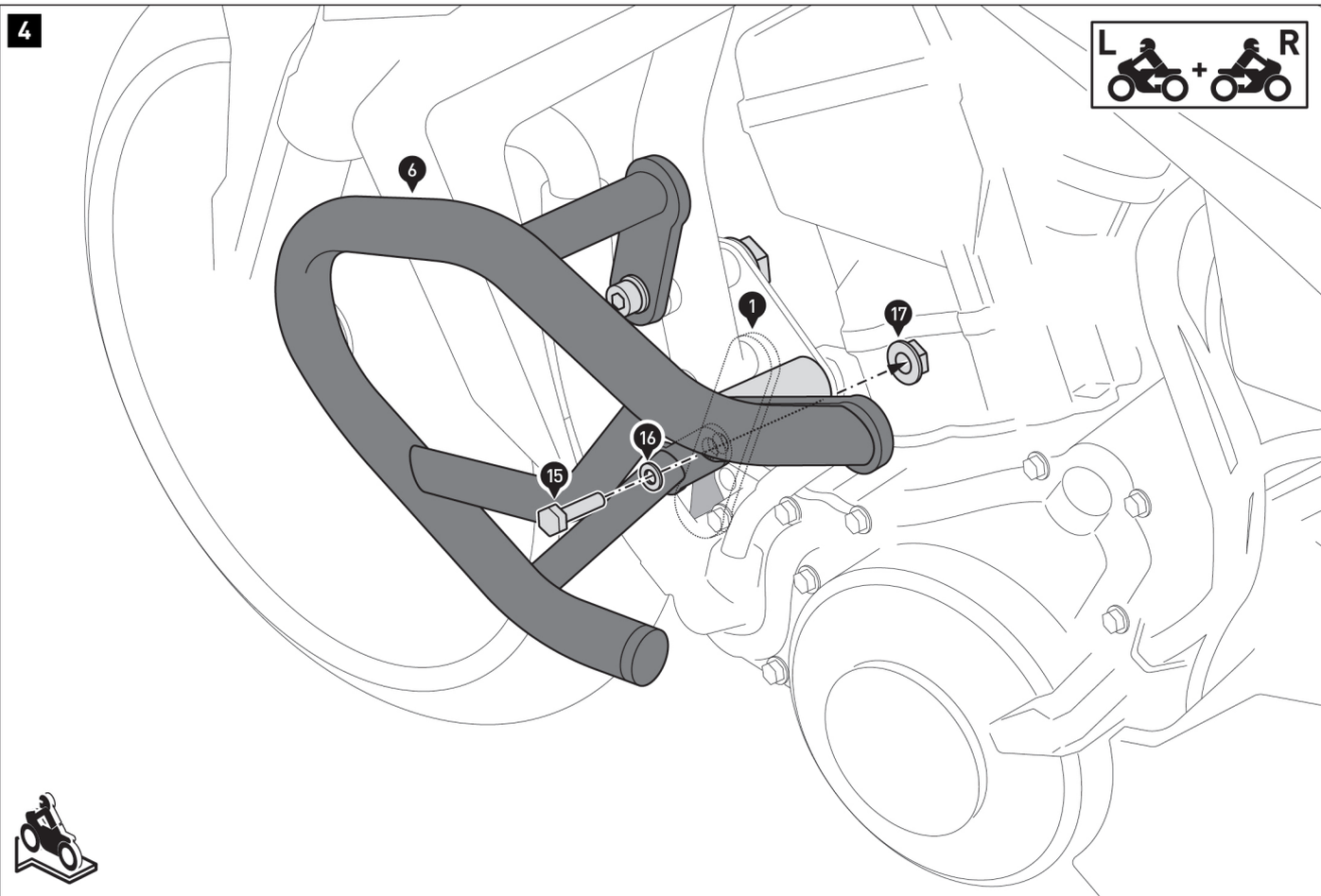




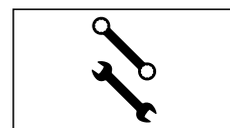
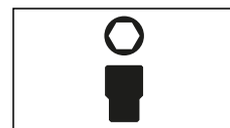
Inserte los tapones de plástico (14) en las aberturas de las protecciones laterales de motor (6) y (7).

Atornille la protección lateral de motor izquierda (6) al vehículo.
⚠ ATENCIÓN: ¡Utilice un fija tornillos líquido para el tornillo (11)!
 No apriete todavía los tornillos.





Atornille la protección lateral de motor izquierda (6) a la placa de fijación (1) y al vehículo.
 Cuando las piezas estén colocadas sin tensión, apriete los tornillos (15) según lo indicado en las instrucciones de montaje.
 Apriete los tornillos (2), (8) y (11) según las instrucciones del fabricante.



INDICACIONES ESPECÍFICAS DEL PRODUCTO

⚠ ADVERTENCIA: ¡Este producto puede reducir la distancia al suelo y en curvas en caso de una inclinación extrema!

⚠ NOTA: *Deben respetarse las normas nacionales para la matriculación/uso del vehículo y las normas de inspección técnica vigentes. En caso de piezas con registro obligatorio, su organismo de inspección debe registrarlas en los documentos del vehículo tras el montaje.*