

TREK

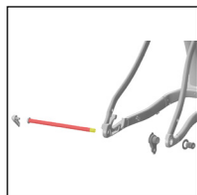


Farley 2023

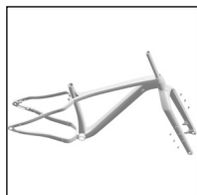
Aluminio 5, 7 y 9

MANUAL DE MANTENIMIENTO

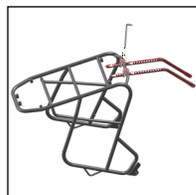
Contenido



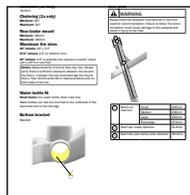
[Punteras delantera y trasera](#)



[Soportes de cuadro – Farley 5 y Farley 9](#)



[Portabultos trasero – instalación](#)



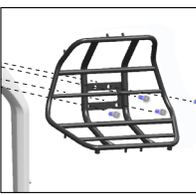
[Especificaciones](#)



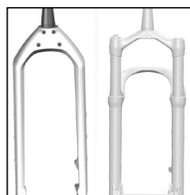
[Guiado](#)



[Soportes de cuadro – Farley 7](#)



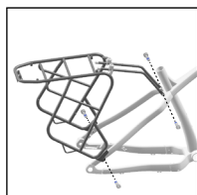
[Portabultos delantero](#)



[Horquilla](#)



[Protectores del cuadro](#)



[Portabultos trasero – piezas](#)



[Bolsa de cuadro, bolsa de portabultos y guardabarros](#)

Seguridad

ADVERTENCIA

Aprieta correctamente la tornillería

Aprieta siempre la tornillería según las especificaciones. Apretar la tornillería más de lo recomendado puede hacer que los componentes o la tornillería se deformen o se dañen. Si la tornillería no está suficientemente apretada, los componentes o los tornillos podrían aflojarse. Cualquiera de los dos casos puede dañar la bicicleta y provocar lesiones en el ciclista.

ADVERTENCIA

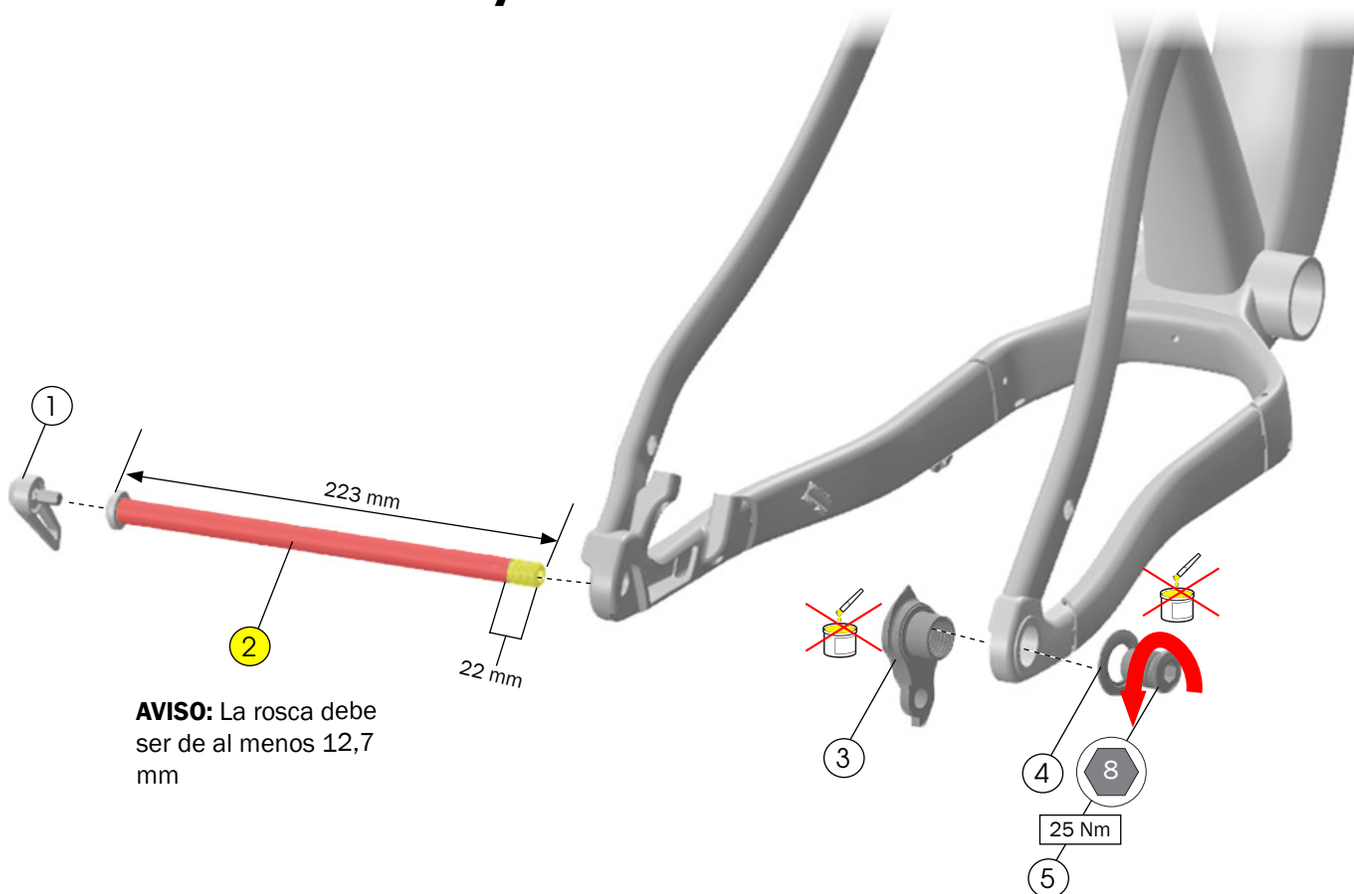
Vuelve a aplicar fijador de roscas

Debes limpiar con alcohol isopropílico y aplicar fijador de roscas nuevo en todas las sujeciones que se reutilicen antes de volver a utilizarlas. Si no se aplica el fijador de roscas, las sujeciones se pueden aflojar, lo que ocasionaría daños en la bicicleta y lesiones al ciclista.

Leyenda

- Aplicar grasa
- No aplicar grasa
- Aplicar fijador de roscas
- Par
- Llave allen
- Llave Torx
- Dinamométrica
- Brida

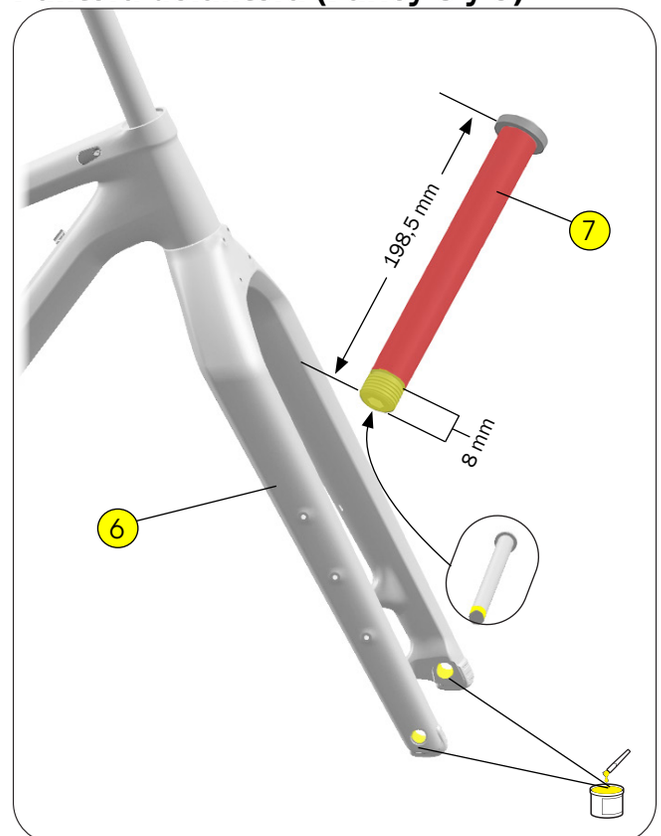
Punteras delantera y trasera



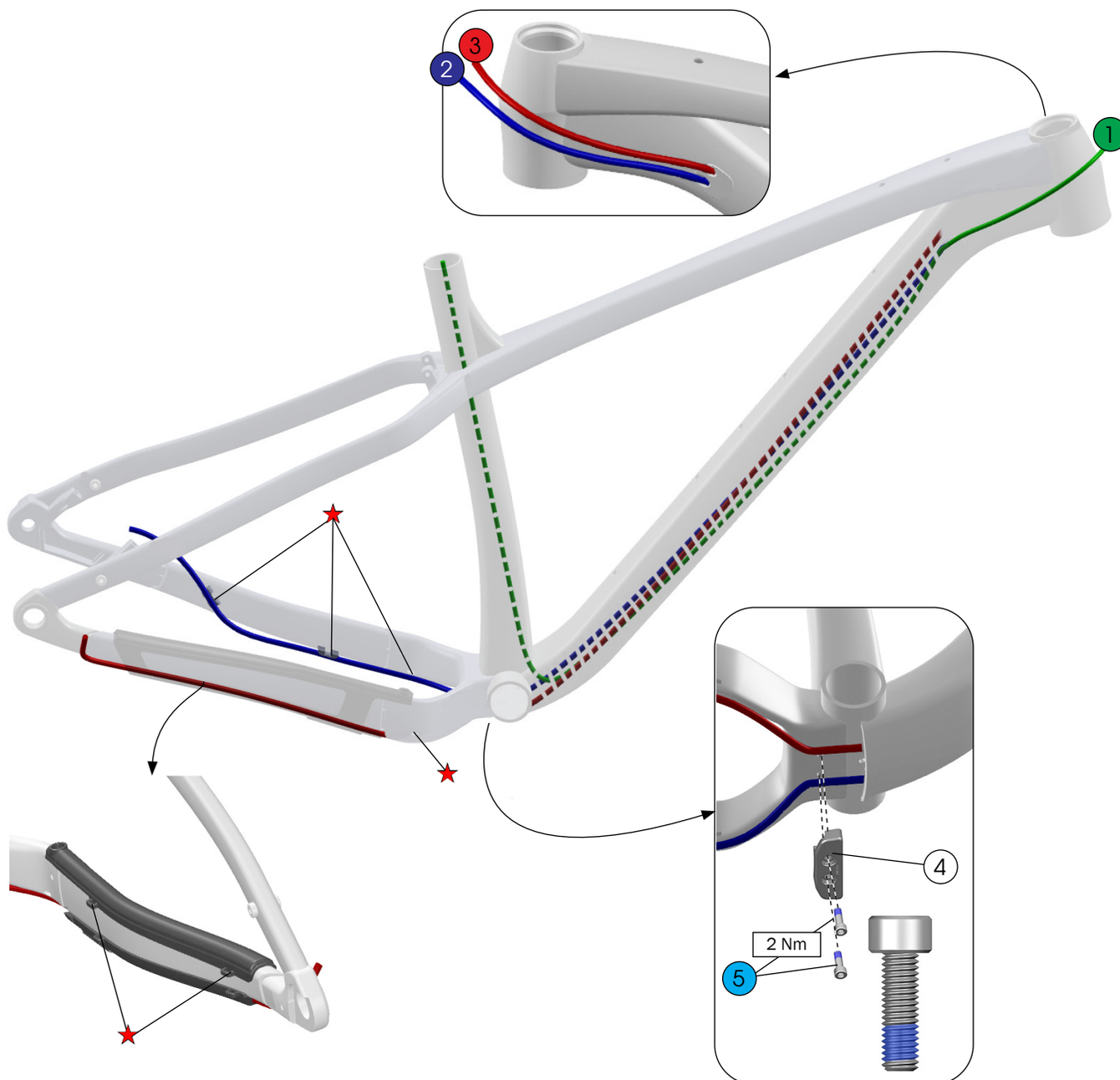
AVISO: La rosca debe ser de al menos 12,7 mm

- ① Leva del eje switch: [W573860](#)
 - ② Eje pasante, 12 x 223 – [W5279557](#)
 - ③ Puntera de cambio
 - ④ Arandela
 - ⑤ Tornillo (rosca hacia la izquierda)
 - ⑥ Horquilla de carbono – [5311796](#)
 - ⑦ Eje pasante delantero, 15 x 198,5 mm – [W565810](#)
- [W5271425](#)

Puntera delantera (Farley 5 y 9)



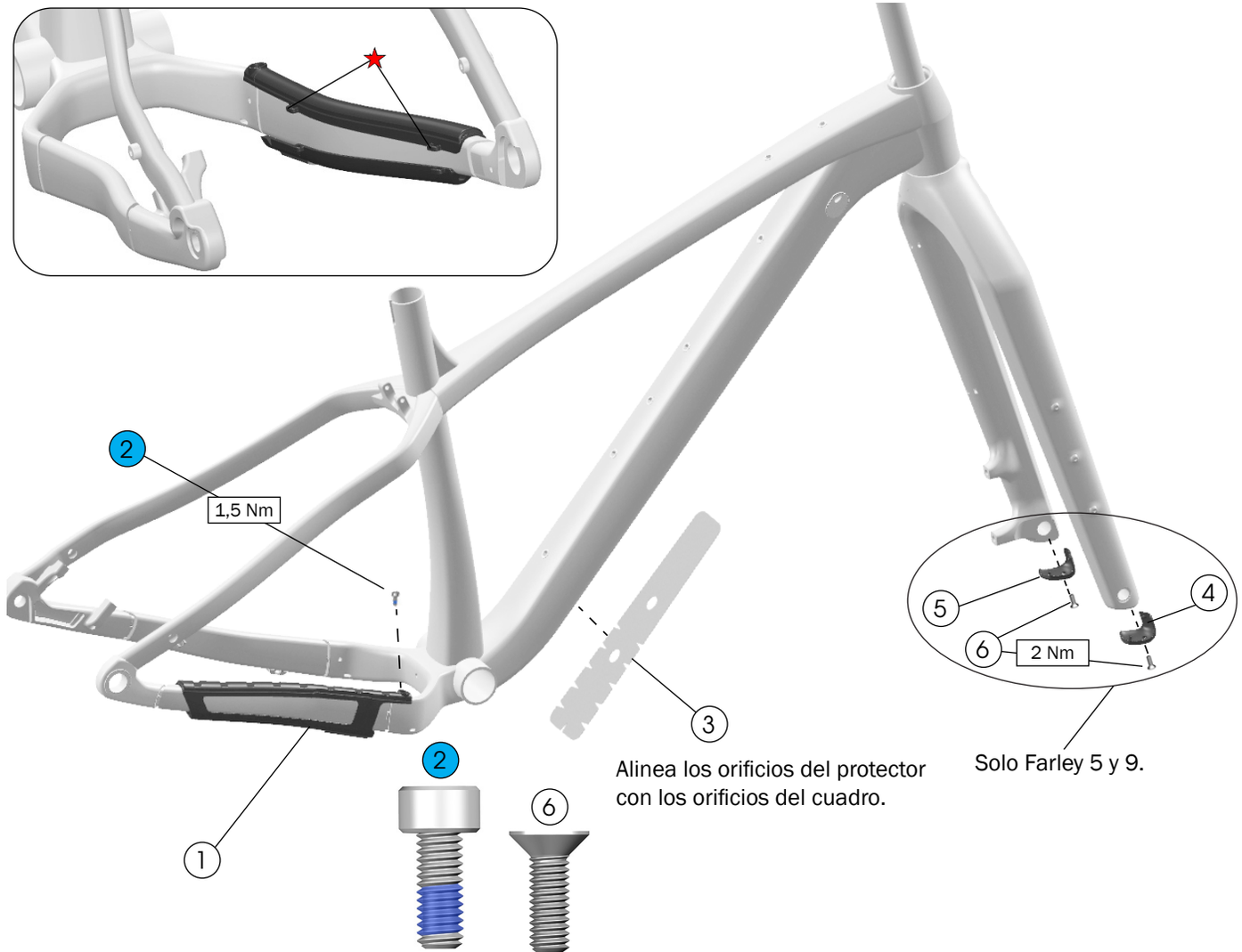
Guiado



- ① Funda de la tija telescópica
- ② Latiguillo del freno trasero
- ③ Funda del desviador trasero

- ④ Guía del cable externo – [W5287833](#)
- ⑤ Tornillos de cabeza hueca, acero, M5 x 16 – [W5252789](#)
- ★ Bidas

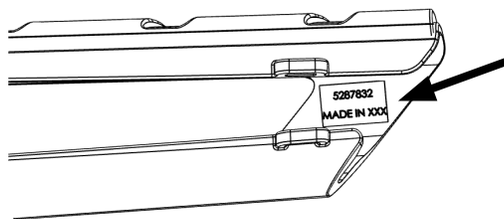
Protectores del cuadro



Alinea los orificios del protector con los orificios del cuadro.

Solo Farley 5 y 9.

- ① Protector de la vaina
Empareja el número de pieza original que se encuentra en el interior del protector con la pieza de repuesto correcta (que se muestra a continuación).



- ④ Protector de puntera de la horquilla del lado de la transmisión
 - ⑤ Protector de puntera de la horquilla del lado opuesto de la transmisión
 - ⑥ Tornillos, M4 x 12mm
 - ★ Brida
- [5312674](#)

Protector adhesivo ③

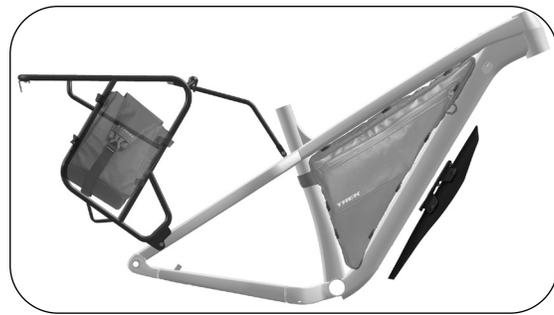
Utiliza alcohol isopropílico para limpiar la superficie del cuadro en la que se acopla el protector. Espera a que se seque el alcohol antes de colocar los protectores.

Aviso: No limpies todo el cuadro con alcohol isopropílico. El alcohol isopropílico puede dañar la pintura.

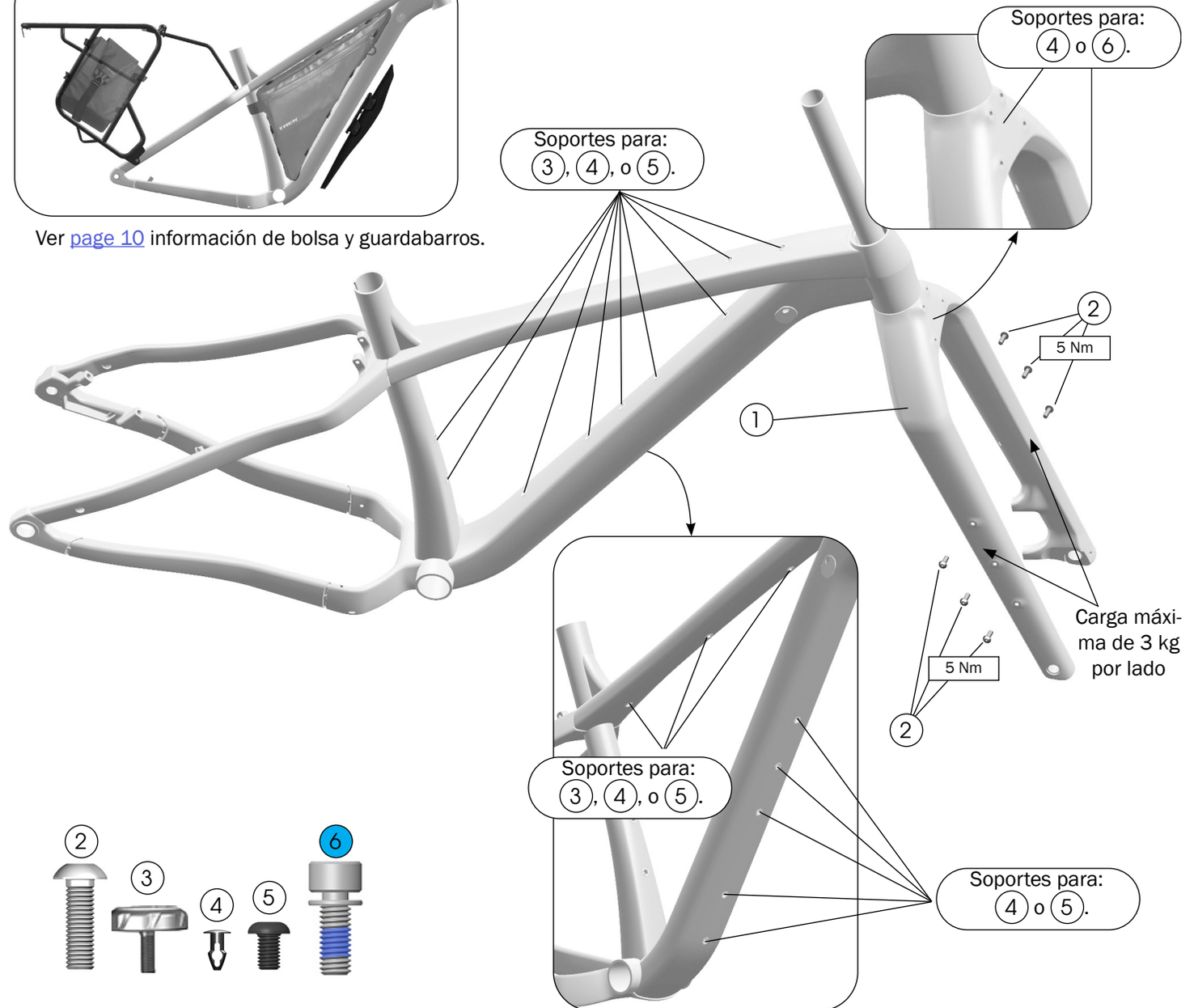
| Pieza original | Solicita esta pieza |
|----------------|--------------------------|
| 5287832 | W5287832 |
| 5306502 | W5306502 |

- ② Tornillo de cabeza hueca, acero, M5 x 16 — [W5271148](#)
- ③ Protector adhesivo de tubo diagonal
Cuadro S — [W5291271](#)
Cuadro M — [W5290126](#)
Cuadro L — [W5291149](#)
Cuadro XL — [W5291216](#)

Soportes de cuadro — Farley 5 y Farley 9



Ver [page 10](#) información de bolsa y guardabarros.

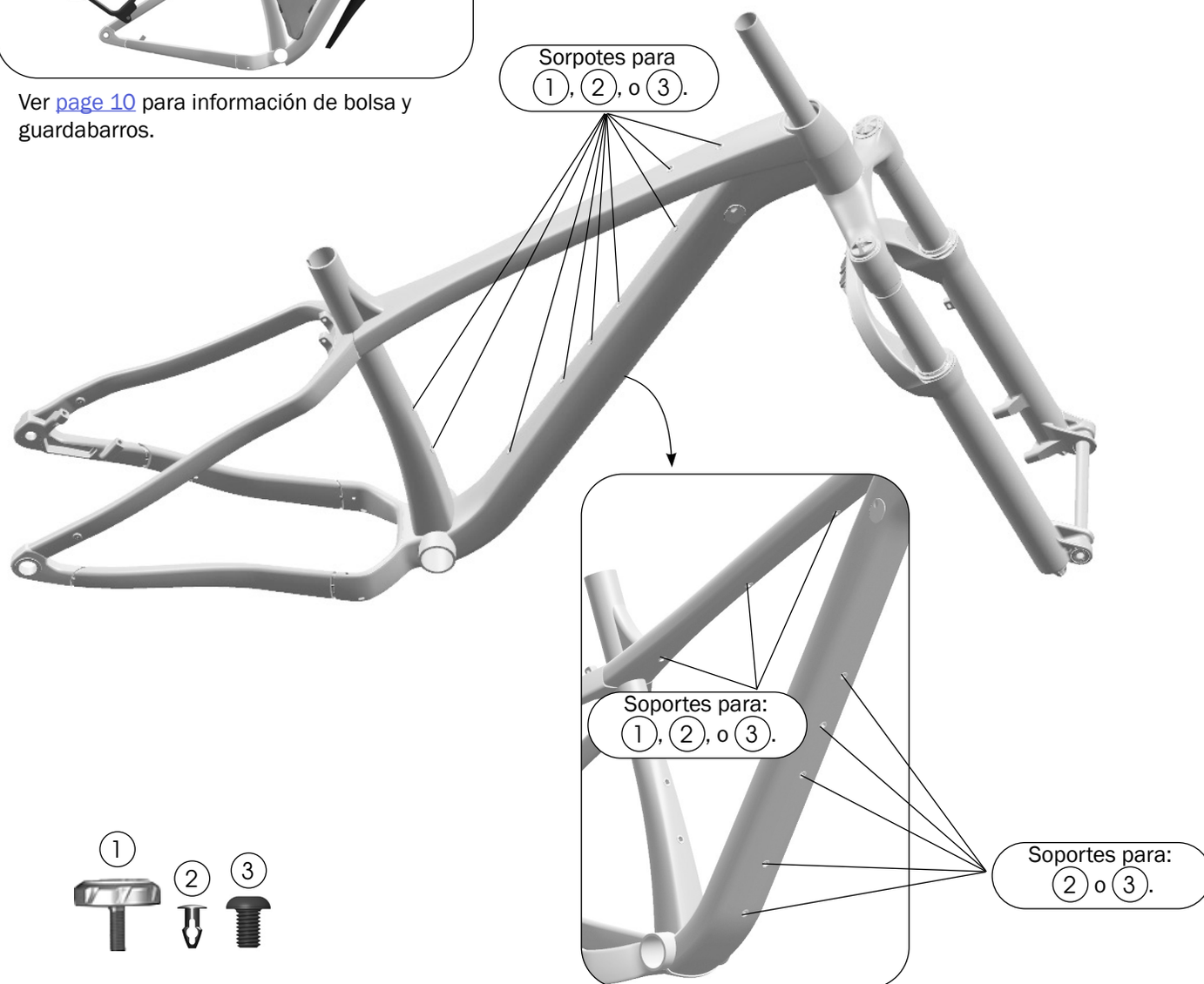


- ① Horquilla de carbono — [5311796](#)
- ② Tornillos, acero inoxidable, M5x16 mm: [W5252789](#)
- ③ Tornillos de mariposa — [5281893](#)
- ④ Tapones nutsert de botellín — [W308963](#)
- ⑤ Tornillos de botellín, acero, M5 x 0.8mm — [W598484](#)
- ⑥ Tornillos de portabultos, M6 x 16 mm, con arandelas — [W582658](#)

Soportes de cuadro — Farley 7

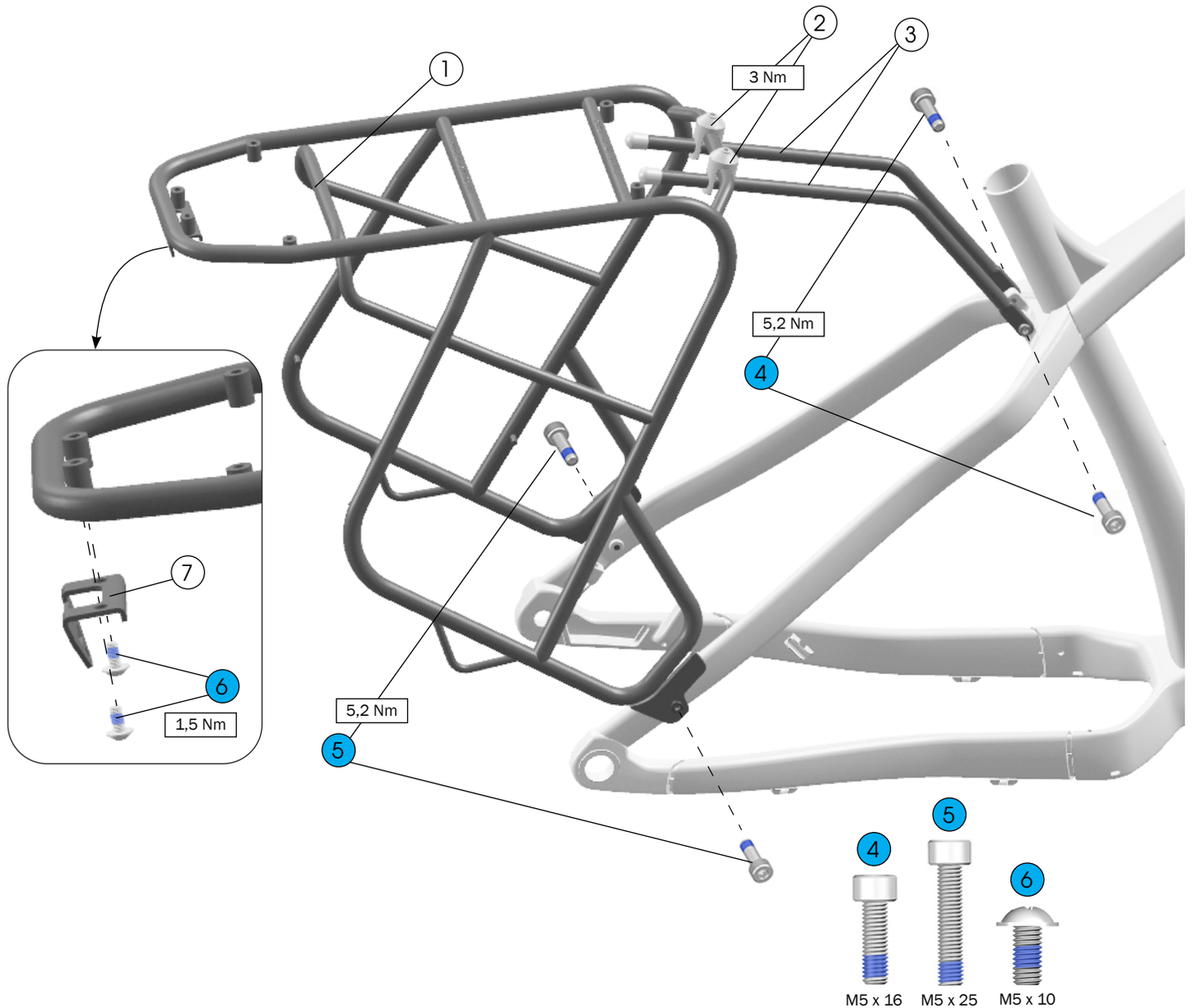


Ver [page 10](#) para información de bolsa y guardabarros.



- ① Tornillos de mariposa — [5281893](#)
- ② Tapones nutsert de botellín — [W308963](#)
- ③ Tornillos de botellín, acero, M5 x 0,8 mm — [W598484](#)

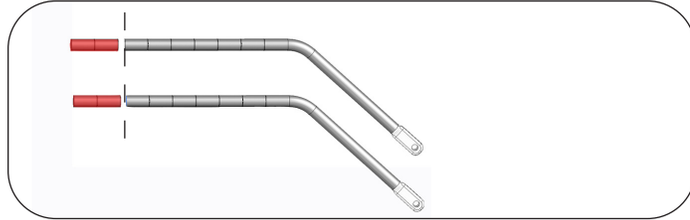
Portabultos trasero — piezas



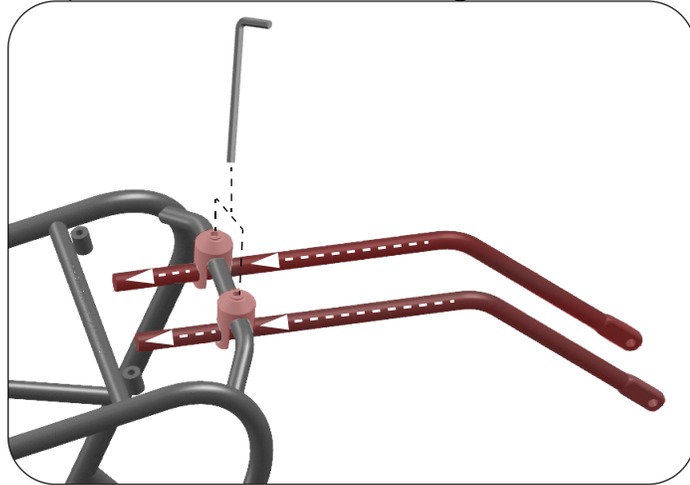
- ① Portabultos trasero — [44355](#)
Busca en trekbikes.com la pieza en el color a juego con tu bicicleta.
- ② Tuercas de puntal
- ③ Varillas, un juego. Negro mate. — [423544](#)
Incluye tapones de varilla — [5314713](#)
- ④ Tornillos de cabeza hueca, acero, M5 x 16 mm — [W5252789](#)
- ⑤ Tornillos de cabeza hueca, acero, M5 x 25 mm — [W5252787](#)
- ⑥ Tornillos, acero inoxidable, M5 x 10mm — [W5288087](#)
- ⑦ Soporte de luz trasera (solo negro) — [5314712](#)

Portabultos trasero — instalación

Solo cuadros L o XL: Si añades o reemplazas un portabultos, utiliza una sierra de metales para cortar dos tramos de cada varilla para crear un paso de rueda para la cubierta.



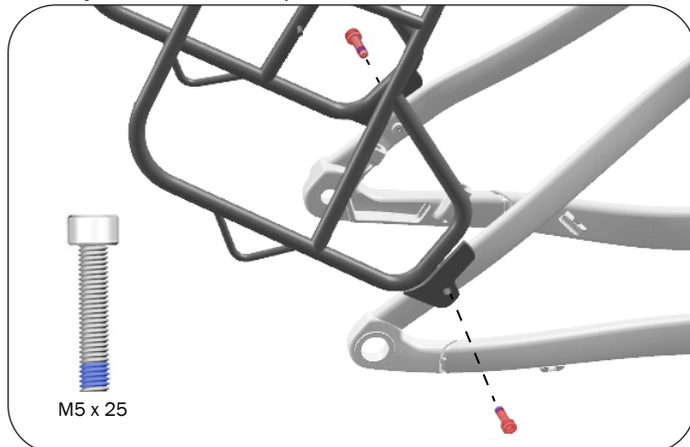
1. Coloca los soportes de la varilla sobre el portabultos. Desliza las varillas a través de las tuercas de varilla. Después, aprieta ligeramente las tuercas de las varillas para mantener las varillas en su lugar.



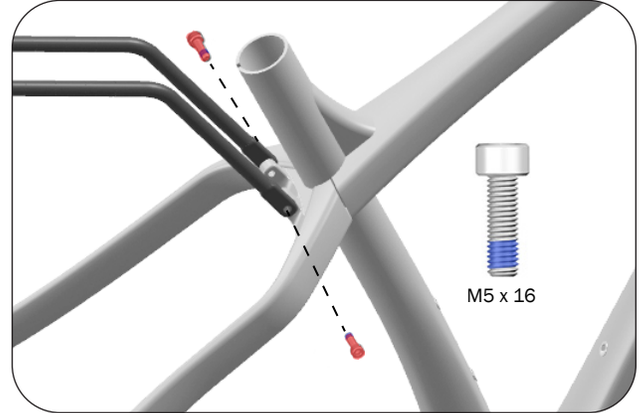
2. Instala los tapones de varilla en las varillas.



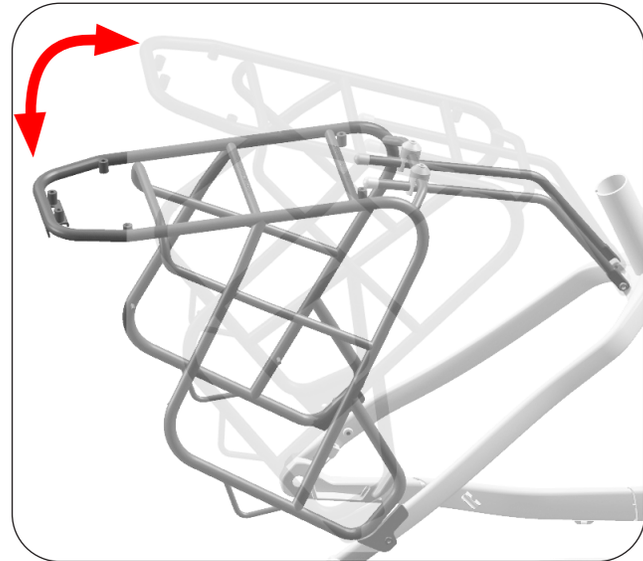
3. Fija suavemente el portabultos al tirante.



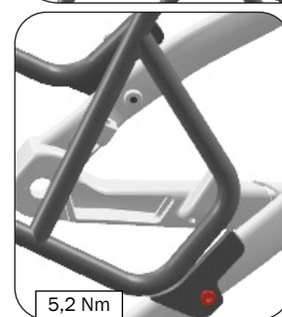
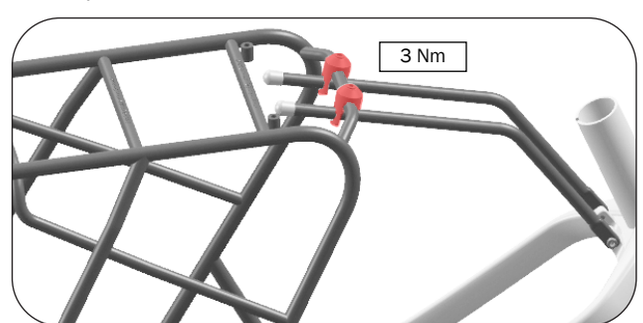
4. Fija suavemente el portabultos al puente del tirante.



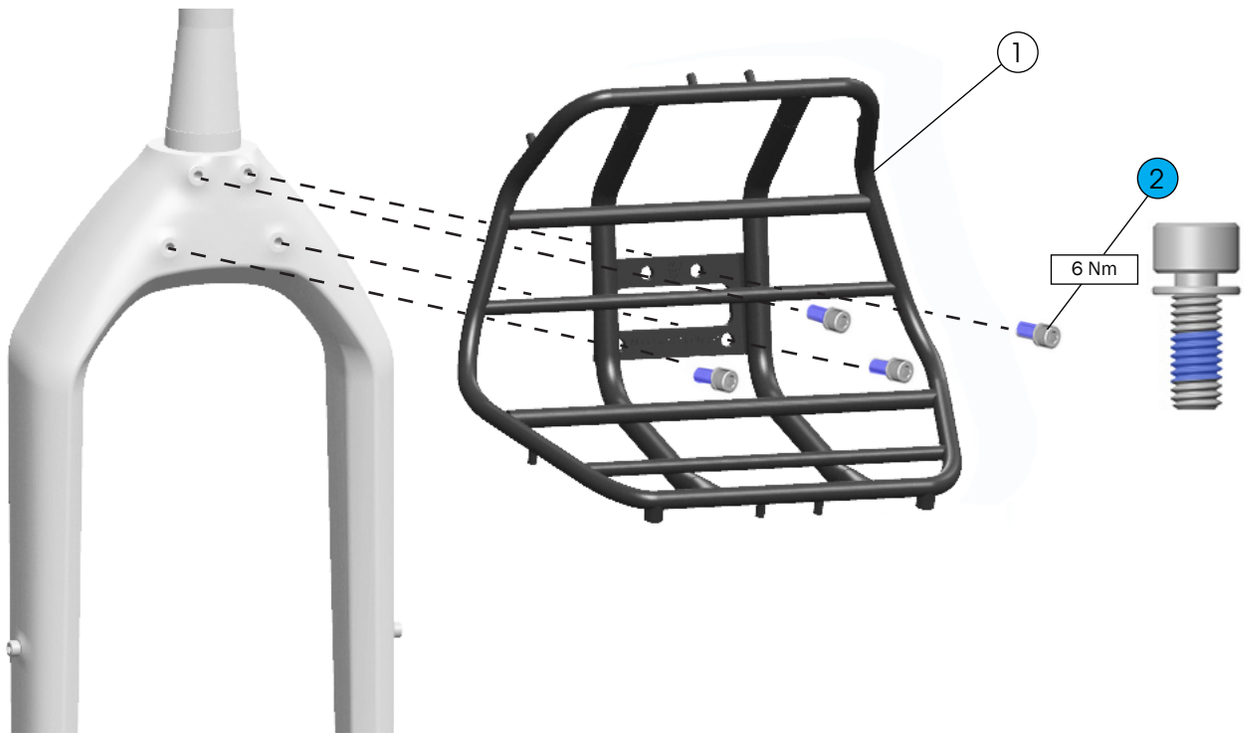
5. Ajusta el portabultos al ángulo deseado. Es posible que debas aflojar aún más las tuercas de la varilla.



6. Aprieta todos los tornillos

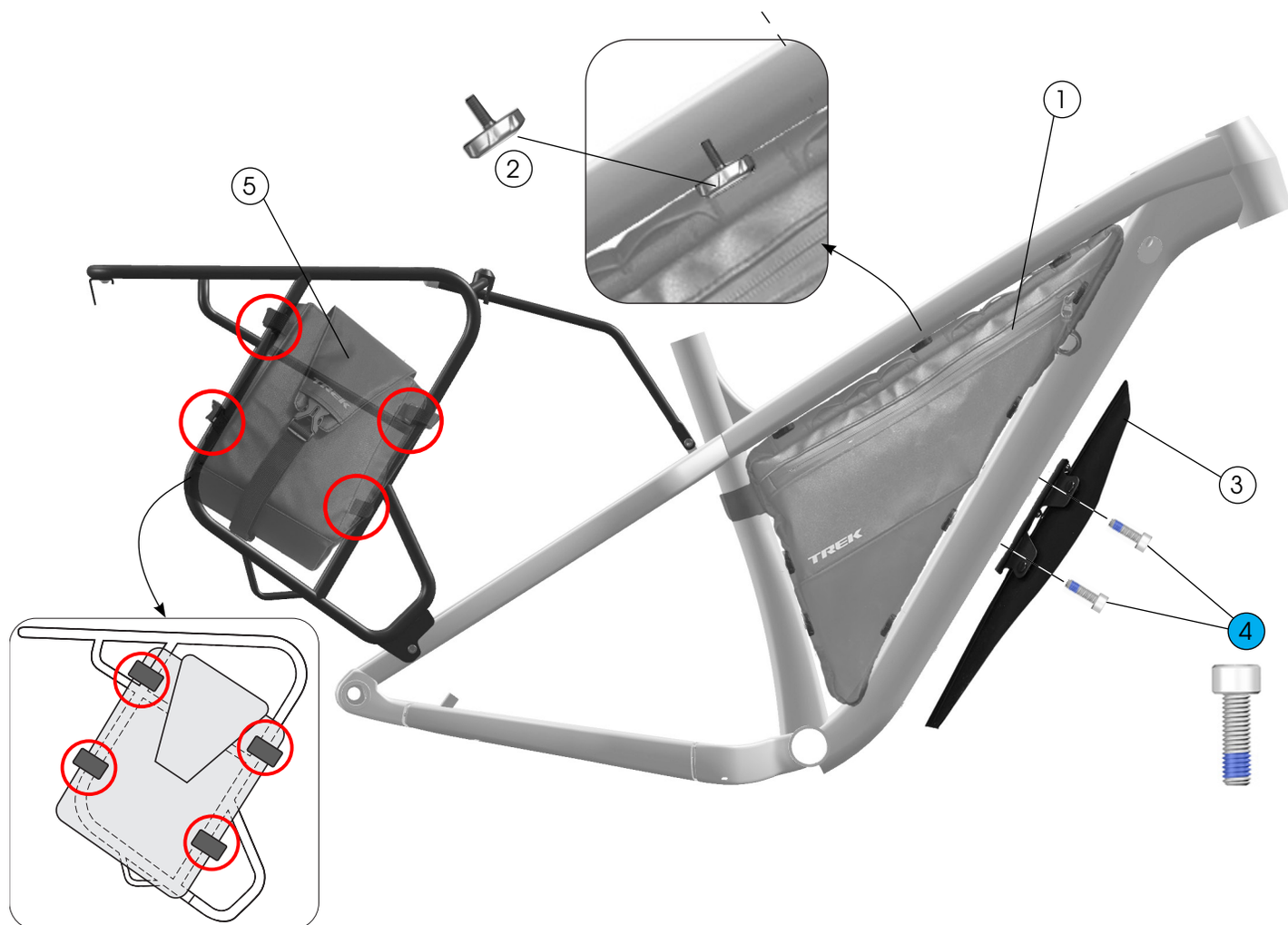


Portabultos delantero



- ① Portabultos delantero de la Farley – [44354](#)
Busca en trekbikes.com la pieza en el color a juego con tu bicicleta.
- ② Tornillos, acero inoxidable, M6 x 16 mm, con arandelas – [W582658](#)

Bolsa de cuadro, bolsa de portabultos y guardabarros



- ① Bolsa de cuadro
S – [5288902](#)
M – [5288903](#)
L – [5288904](#)
XL – [5288905](#)
- ② Tornillo de mariposa – [5281893](#)
- ③ Kit de guardabarros universal – [W5289946](#)
- ④ Tornillos de cabeza hueca, acero, M5 x 16 mm – [W5252789](#)
- ⑤ Bolsa de portabultos trasero – [W1051275](#)

Especificaciones

Línea de cadena (solo 1x)

76,5 mm

Plato (solo 1x)

Mínimo: 30T

Máximo: 32T

Soporte del freno trasero

Mínimo: 160 mm

Máximo: 180 mm

Tamaños máximos de la cubierta

Ruedas 26": 26" x 5.0"

Ruedas 27,5": 4.5" en llantas de 100 mm

Ruedas de 29": 3.0" es posible, pero requiere de una rueda personalizada con un buje trasero de 197 mm

Aviso: Las medidas de las cubiertas pueden variar. Comprueba que el paso de rueda entre la cubierta y el cuadro sea suficiente. Si el tamaño de la cubierta no es el adecuado, el cuadro de la bicicleta puede dañarse. Trek recomienda un paso de rueda de 6 mm por encima y por los laterales de la cubierta.

ANTIGUA

Buje delantero: 150 mm

Buje trasero: 197 mm

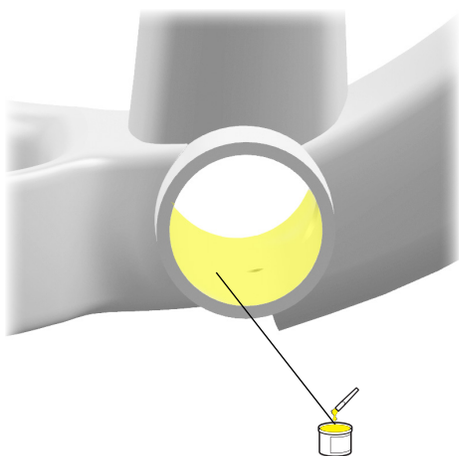
Ajuste del botellín

Cuadro S: solo un botellín en el tubo diagonal.

Las botellines también se pueden montar en la parte inferior del tubo diagonal y en las barras de la horquilla.

Eje de pedalier

BSA100

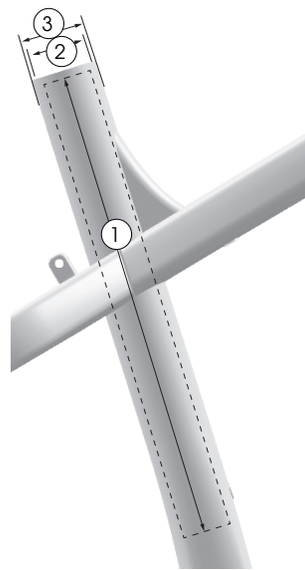


Tija de sillín



ADVERTENCIA

Sigue siempre las recomendaciones de inserción mínima del fabricante de la tija. No seguir las recomendaciones puede producir daños en la tija y conllevar posibles lesiones para el ciclista.



| | | | |
|---|---|----|---------|
| ① | Inserción máxima | S | 205 mm |
| | | M | 235 mm |
| | | L | 250 mm |
| | | XL | 270 mm |
| ② | Diámetro interno del tubo del sillín | | 31,6 mm |
| ③ | Diámetro externo de la abrazadera de la tija del sillín | | 36,2 mm |

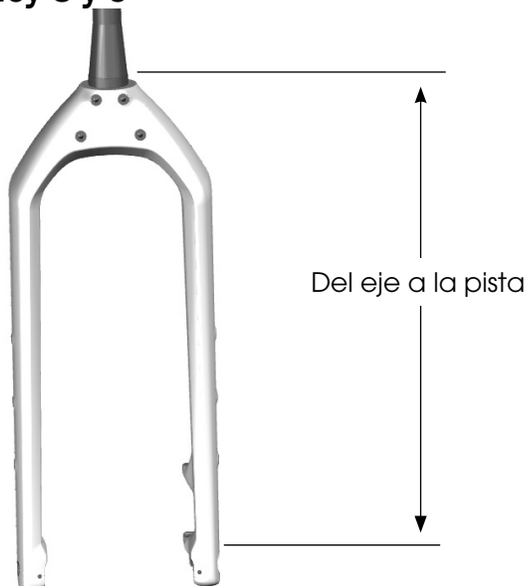
Horquilla



ADVERTENCIA

Superar la longitud de horquilla máxima recomendada puede dañar la bicicleta y provocar lesiones al ciclista.

Farley 5 y 9

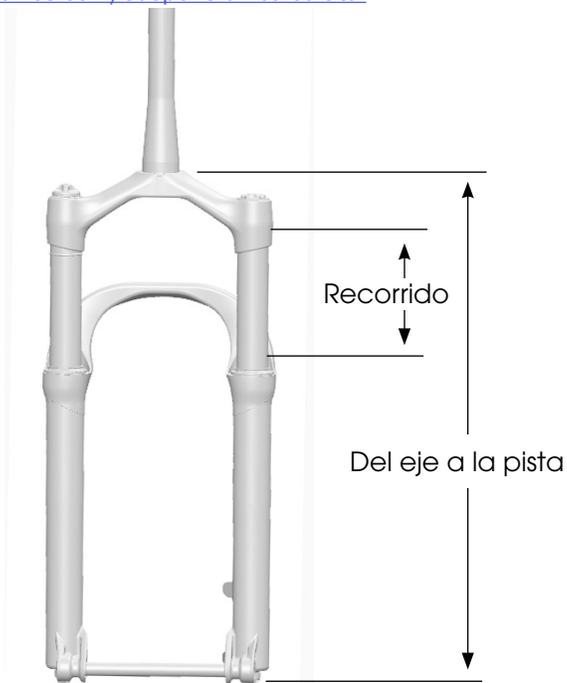


| Talla del cuadro | Del eje a la pista (mm) | |
|------------------|-------------------------|-----|
| S, M, L, | Recomendado | 490 |
| XL | Recomendado | 491 |

Farley 7

Consulta la tarjeta de ajuste de la suspensión incluida con tu bicicleta o la calculadora de suspensiones en la página

Trebikes.com/suspension-calculator.



| Talla del cuadro | Del eje a la pista (mm) | | Recorrido (mm) |
|------------------|-------------------------|-------|----------------|
| S, M, L, XL | Recomendado | 491.8 | 80 |
| | Máximo | 513.2 | 80 |