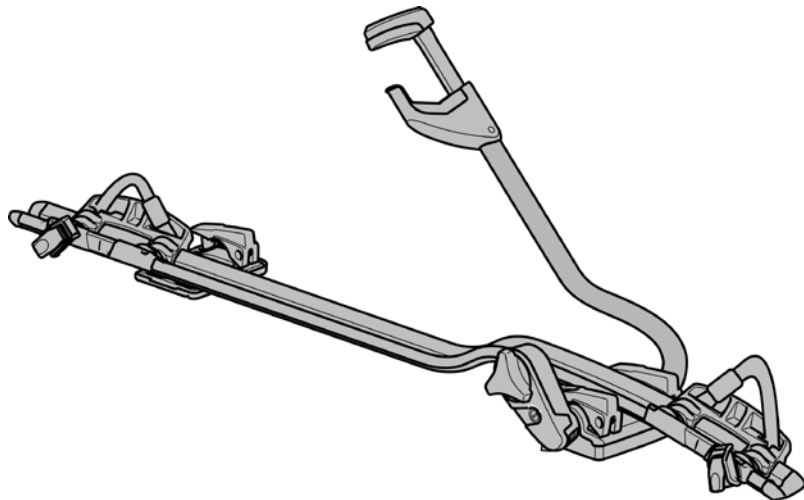


ACCESSORIES USER GUIDE  
BICYCLE HOLDER, ROOF MOUNTED



**V O L V O**

**en-GB** - The specifications, constructional data and illustrations contained in this publication are not binding. We reserve us the right to make alterations without prior notification.

**es-ES** - Las especificaciones, datos de construcción e ilustraciones de esta publicación no son vinculantes. Nos reservamos el derecho de realizar alteraciones sin notificación previa.

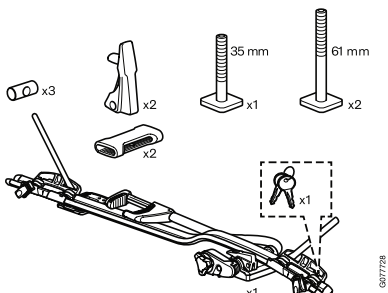
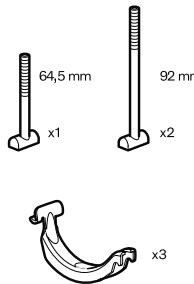
**it-IT** - Le specifiche, i dati di costruzione e le illustrazioni contenute nella presente pubblicazione non sono vincolanti. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche senza preavviso.

**pt-PT** - Las especificações, dados de construção e figuras desta publicação não são vinculativas. Reservamo-nos o direito de fazer alterações sem notificação prévia.

<b>en-GB</b> - Bicycle holder, roof mounted .....	4
<b>es-ES</b> - Portabicicletas, montaje en techo .....	12
<b>it-IT</b> - Portabicilette, montato sul tetto .....	20
<b>pt-PT</b> - Suporte de bicicletas, montado no tejadilho .....	28

**Introduction**

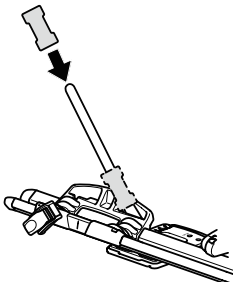
- Regularly check that the bicycle holder is secured on the load carriers and that the bicycle's securing devices are properly tightened.
- Always keep the tensioner arms locked during transportation.
- Note that wind noise can occur when the bicycle holder is installed.
- Be aware that the height and driving characteristics of the car can be affected when the bicycle holder is installed.
- Before travelling make sure that the bicycle holder is securely locked and that the key has been removed.
- Speed should be adjusted according to the load being transported and according to the applicable speed regulations, though not more than 130 km/h.
- Remove the bicycle holder and roof load carriers when not in use. This reduces air resistance and therefore also fuel consumption and wind noise.
- Position the load carriers so that there is no risk of the tailgate catching the bicycle holder when it is opened.

**Contents****Adapter kit**

60777729

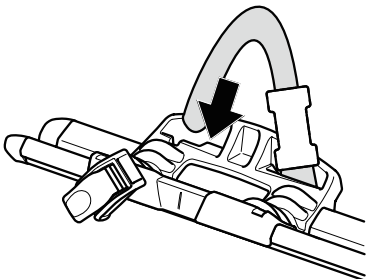
Adapter kit for square and aluminium rails can be purchased separately.

## Preparations



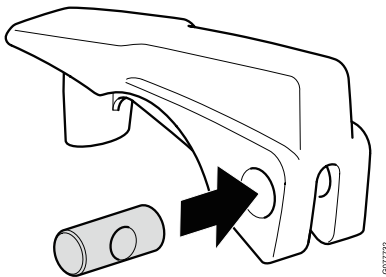
6077730

- Thread the rubber rings onto the tensioner straps.



6077731

- Park the straps to facilitate installation.



6077732

- Insert the edge pins in the three tensioner arms

## Installing on 20 mm T-track rail

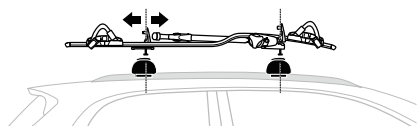


6077733

- Thread the shorter T-screw (35 mm) through the rear hole of the bicycle holder's rear bracket and tighten the tensioner arm a few turns.
- Thread the longer T-screws (61 mm) into the front brackets and tighten the tensioner arm a few turns.

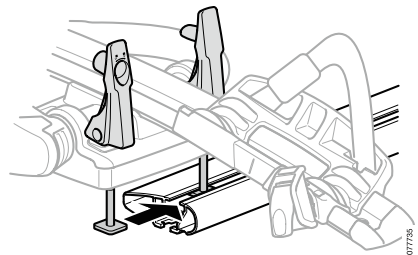
## BICYCLE HOLDER, ROOF MOUNTED

en-GB



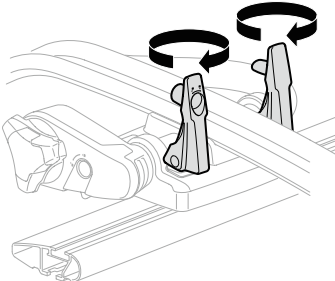
G077734

- Adjust the position of the rear mounting so that it fits the distance between the load carriers.



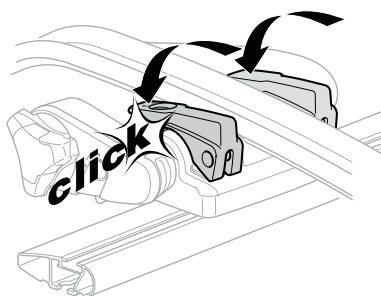
G077735

- Lift the bicycle holder onto the roof and align the mounting screws in the load carrier T-track.



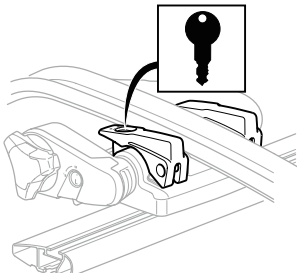
G077736

- Tighten the tensioner arms.



G077737

- Fold down the tensioner arms.
- If the tension feels slack: tighten the tensioner arms further.
- If tensioning is very stiff: slacken off the tensioner arms slightly.



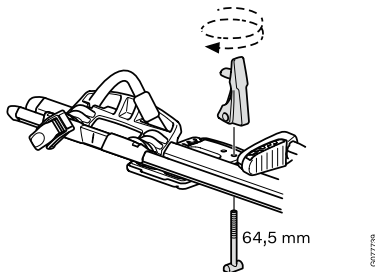
G077738

- Turn the key in the lock on the front tensioner arm.

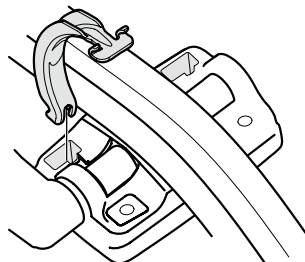
## Installing on square section and aluminium rails

### NOTE

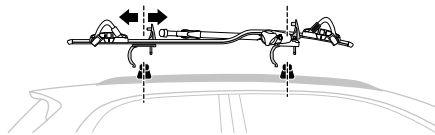
An adapter kit that is sold separately is required for installing on square and aluminium rails.



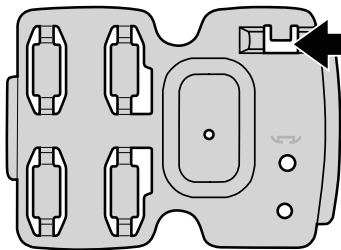
- Thread the shorter mounting screw (64.5 mm) through the front hole of the bicycle holder's rear bracket and tighten the tensioner arm a few turns.
- Thread the longer mounting screws (92 mm) into the front brackets and tighten the tensioner arms a few turns.



- Hook the two brackets into place in the front bracket.



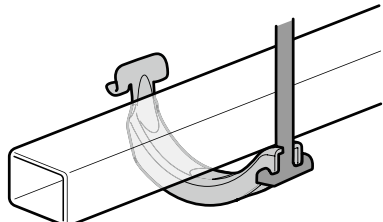
- Adjust the position of the rear mounting so that it fits the distance between the load carriers.



- Hook the third bracket into the rear bracket.

## BICYCLE HOLDER, ROOF MOUNTED

en-GB

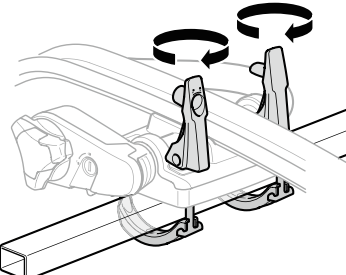


G077743

- Lift the bicycle holder onto the roof.
- Thread the brackets around the front load carrier and secure the brackets on the screw heads.
- Repeat the operation for the rear load carriers.

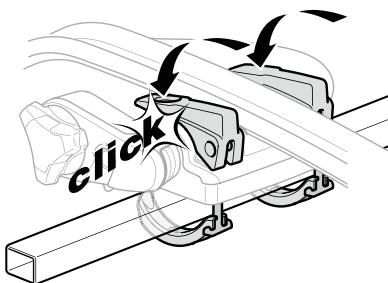
### NOTE

Ensure that the bracket does not lie against the car roof, which can damage the paint.



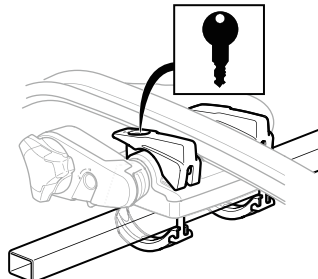
G077744

- Tighten the tensioner arms.



G077745

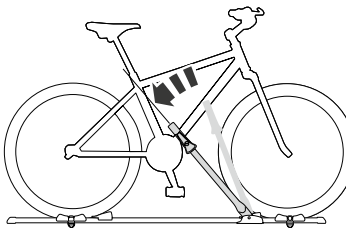
- Fold down the tensioner arms.
- If the tension feels slack: tighten the tensioner arms further.
- If tensioning is very stiff: slacken off the tensioner arms slightly.



G077746

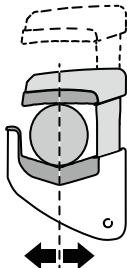
- Turn the key in the lock on the front tensioner arm.

## Transportation



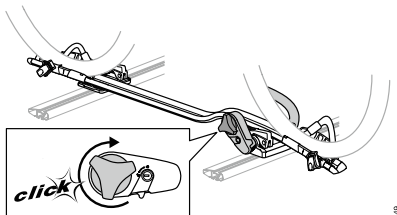
G077747

- Fold up the frame holder.
- Lift the bicycle onto the bicycle holder.
- Push down the frame holder as far as possible.



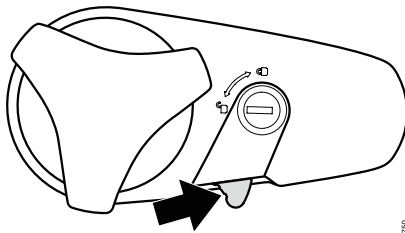
G077748

- Ensure that the frame is centred in the frame holder.



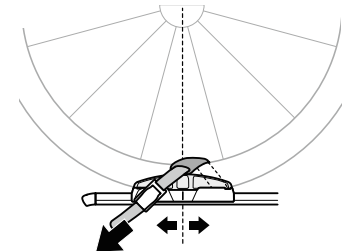
G077749

- Tension the frame holder around the frame using the torque limited knob at the bicycle holder's front mounting.



G077750

- The button on the side of the knob can be used to release the frame holder.



G077751

- Centre the wheel holders with the wheel hubs.
- Tighten the wheels using the straps.
- Ensure that the rubber strap is over the wheel.



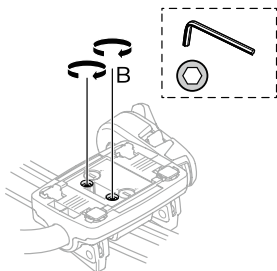
G077752

- Check that the bicycle and bicycle holder are firmly secured.

en-GB

## Adjusting

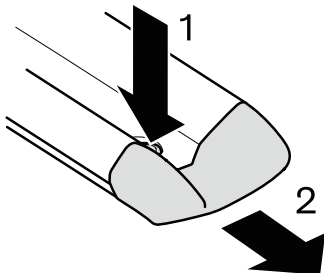
### Resistance in the frame holder



G077753

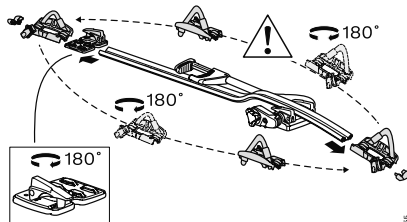
- Tighten the screws in the front bracket.

### Left-hand mounting



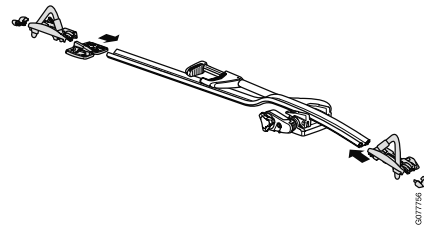
G077754

- Remove the end pieces of the bicycle holder.
- Remove the wheel holders and the rear mounting of the bicycle holder.



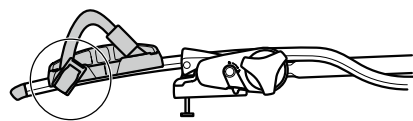
G077755

- Turn the wheel holders and rear bracket and change the locations as illustrated.



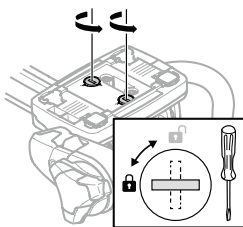
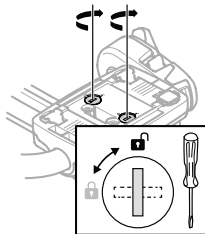
G077756

- Slide the wheel holders and the rear bracket of the bicycle holder's profile and secure the end pieces.



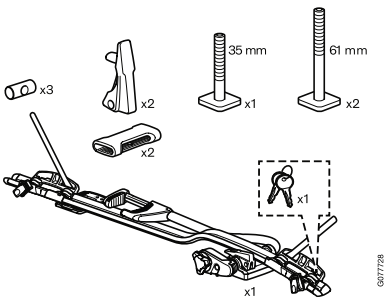
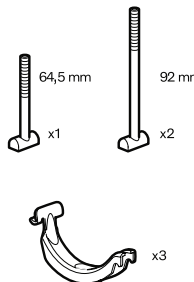
- Ensure that the wheel holders are aligned so that the tensioners point outwards from the centre of the bicycle holder.

- Slacken off the front bracket using a screwdriver.
- Turn the bracket.
- Lock the bracket in the new position using the screwdriver.



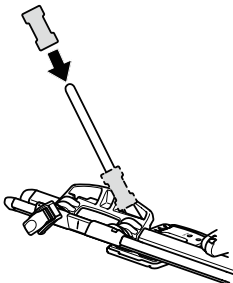
**Introducción**

- Compruebe regularmente que el portabicicletas está fijo en los portacargas y que los dispositivos de apriete están bien apretados.
- Mantenga siempre los brazos de sujeción bloqueados durante el transporte.
- No olvide que la instalación del portabicicletas puede conllevar un cierto ruido por la resistencia del viento.
- Tenga en cuenta que la altura y características de conducción del automóvil varían con el portabicicletas montado.
- Antes de iniciar el viaje, compruebe que el portabicicletas esté bien sujetado, bloqueado con llave y que se haya retirado la llave.
- La velocidad se debe adaptar a la carga transportada y también a los límites de velocidad vigentes; aunque como máximo a 130 km/h.
- Desmonte el portabicicletas y los arcos de carga sobre techo cuando no se utilicen. Ello permitirá reducir la resistencia aerodinámica y, por tanto, el consumo de combustible y el ruido del viento.
- Sitúe los portacargas de forma que no haya riesgo de que la tapa del maletero golpee el portabicicletas al abrir aquella.

**Índice****Kit de adaptación**

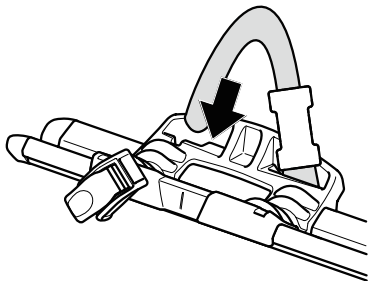
G077779

Separadamente pueden adquirirse kits de adaptación para guías cuadradas y de aluminio.

**Preparativos**

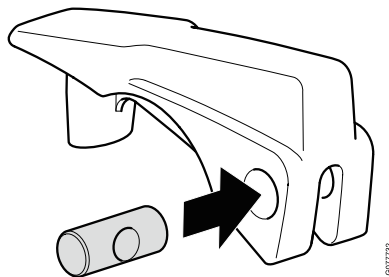
G077730

- Introduzca las piezas de goma en las correas de sujeción.



G077731

- Coloque las correas en posición aparcada para facilitar el montaje.



G077732

- Introduzca los pasadores perforados en los tres brazos de sujeción.

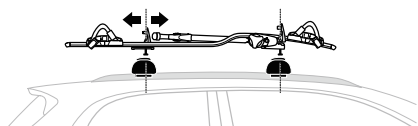
**Montaje de guía con ranura en T de 20 mm**

G077733

- Introduzca el tornillo en T corto (35 mm) a través del agujero trasero de la fijación trasera del portabicicletas y rosque el brazo de sujeción algunas vueltas.
- Introduzca los tornillos en T largos (61 mm) en las fijaciones delanteras y rosque el brazo de sujeción algunas vueltas.

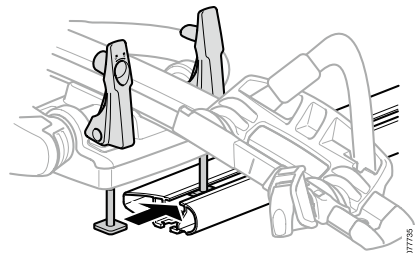
## POR TABICICLETAS, MONTADO EN EL TECHO

es-ES



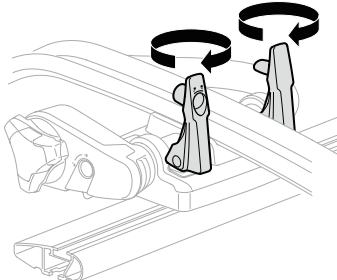
G077734

- Ajuste la posición de la fijación posterior de modo que se adapte a la distancia entre las secciones del portacargas.



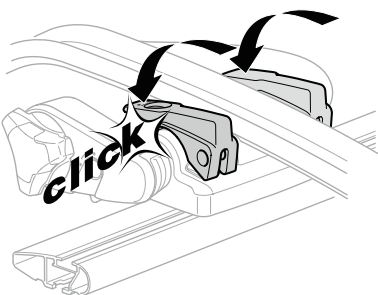
G077735

- Coloque el portabicicletas sobre el techo e introduzca los tornillos de fijación en las ranuras en T del portacargas.



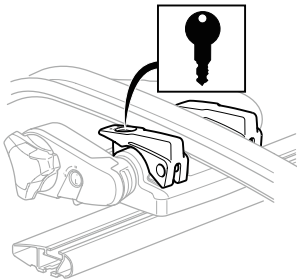
G077736

- Rosque los brazos de sujeción.



G077737

- Abata los brazos de sujeción.
- Si la fijación parece floja: reapriete el brazo de sujeción.
- Si la fijación ofrece mucha resistencia: suelte el brazo de sujeción alguna vuelta.



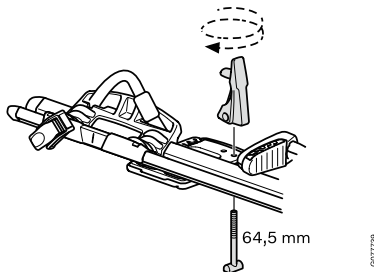
G077738

- Dele la vuelta a la llave de la cerradura del brazo de sujeción delantero.

## Montaje de guías cuadradas y de aluminio

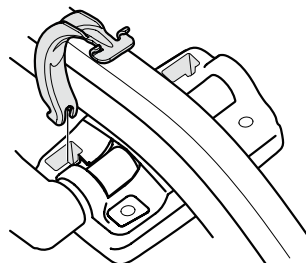
### NOTA

Para el montaje de guías cuadradas y de aluminio se precisa un kit de adaptación que se vende separadamente.



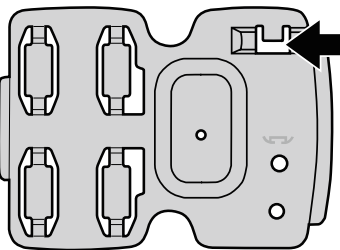
6077738

- Introduzca el tornillo de fijación corto (64,5 mm) a través del agujero delantero de la fijación trasera del portabicicletas y rosque el brazo de sujeción algunas vueltas.
- Introduzca los tornillos de fijación largos (92 mm) en las fijaciones delanteras y rosque los brazos de sujeción algunas vueltas.



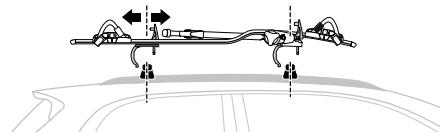
6077740

- Encaje dos estribos en la fijación delantera.



6077741

- Encaje el tercer estribo en la fijación trasera.

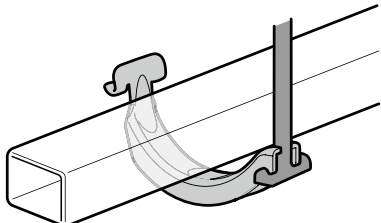


6077742

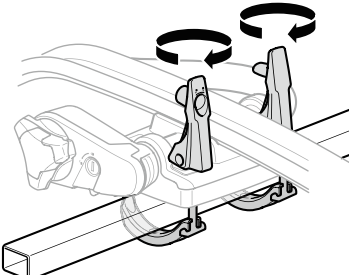
- Ajuste la posición de la fijación posterior de modo que se adapte a la distancia entre las secciones del portacargas.

## POR TABICICLETAS, MONTADO EN EL TECHO

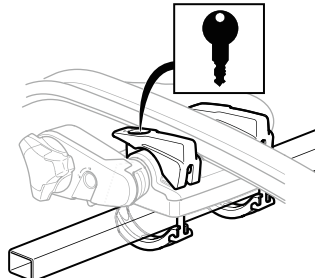
es-ES



G077743



G077744



G077746

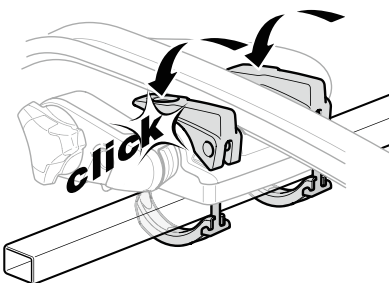
- Coloque el portabicicletas sobre el techo.
- Introduzca los estribos alrededor del portacargas delantero y fíjelos en las cabezas de los tornillos.
- Actúe del mismo modo con la sección portacargas trasera.



### NOTA

Compruebe que el estribo no entre en contacto con el techo del automóvil, puesto que podría dañar la pintura.

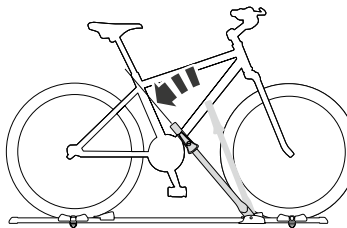
- Rosque los brazos de sujeción.



G077745

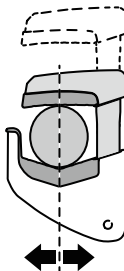
- Dele la vuelta a la llave de la cerradura del brazo de sujeción delantero.

- Abata los brazos de sujeción.
- Si la fijación parece floja: reapriete el brazo de sujeción.
- Si la fijación ofrece mucha resistencia: suelte el brazo de sujeción alguna vuelta.

**Transporte**

6077747

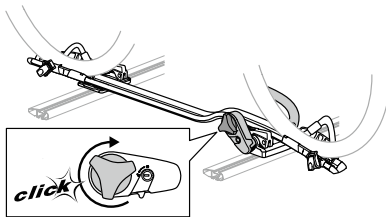
- Eleve el soporte del cuadro
- Coloque la bicicleta en el portabicicletas.
- Descienda el soporte del cuadro tanto como sea posible.



6077748

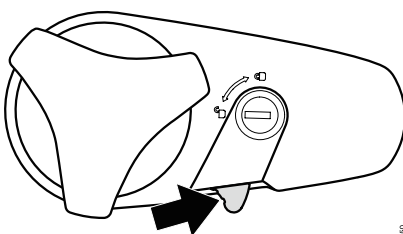
- Compruebe que el cuadro esté centrado

en el soporte.



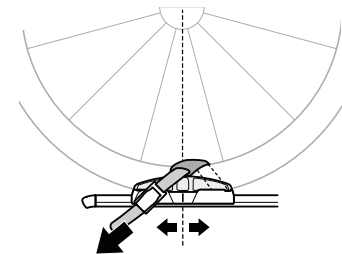
6077749

- Sujete el soporte del cuadro alrededor del cuadro mediante el mando de limitación de par de la fijación delantera del portabicicletas.



6077750

- El botón junto al mando puede usarse para soltar el soporte del cuadro.



6077751

- Centre los soportes de rueda respecto a los cubos de las ruedas.
- Fije las ruedas con las correas de apriete.
- Compruebe que la pieza de goma quede sobre la rueda.

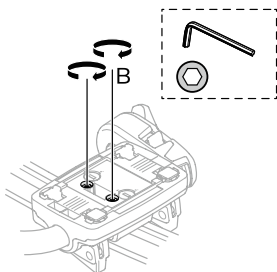


6077752

- Compruebe que la bicicleta y el portabicicletas estén bien fijados.

## Ajuste

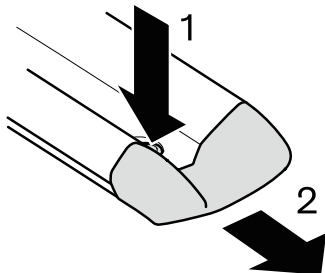
### Resistencia en el soporte del cuadro



G077753

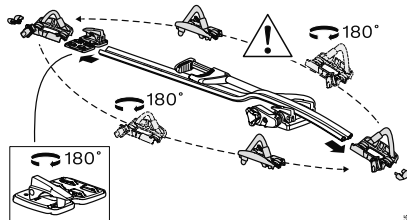
- Apriete los tornillos de la fijación delantera.

### Instalación izquierda



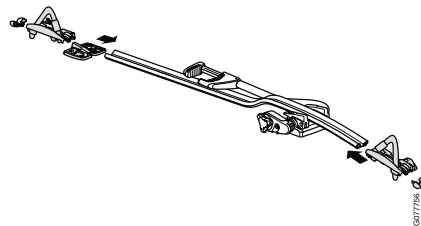
G077754

- Quite las piezas laterales del portabicicletas.
- Quite los soportes de rueda y la fijación trasera del portabicicletas.



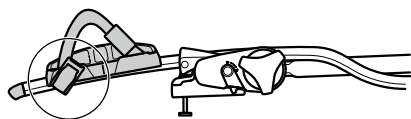
G077755

- Gire los soportes de rueda y la fijación trasera y cámbielas de sitio tal como muestra la figura.



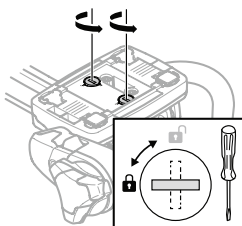
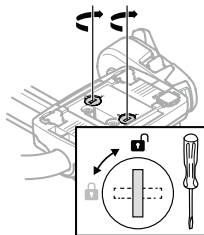
G077756

- Desplace los soportes de rueda y la fijación trasera en el perfil del portabicicletas y fije los laterales de los extremos.



- Compruebe que los soportes de rueda estén orientados de modo que las hebillas estén dirigidas hacia afuera desde el centro del portabicicletas.

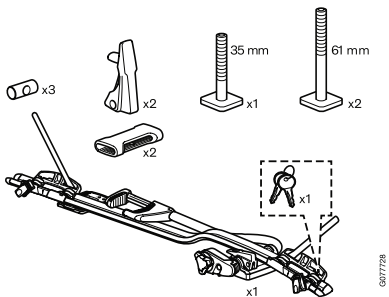
- Suelte la fijación delantera mediante un destornillador.
- Gire la fijación.
- Bloquee la fijación a la nueva posición mediante el destornillador.



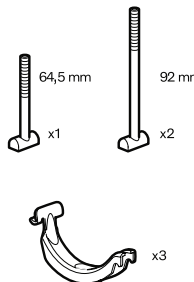
## Introduzione

- Controllare a intervalli regolari che il portabicilette sia ben fissato sulle barre portatutto e che i dispositivi di fissaggio della bicicletta siano ben serrati.
- Mantenere sempre chiusi i bracci di tensionamento durante il trasporto.
- Notare che il brusio del vento può aumentare quando il portabicilette è montato.
- Considerare che l'altezza e le caratteristiche di guida dell'auto risultano modificate quando il portabicilette è montato.
- Prima di mettersi in viaggio, controllare che il portabicilette sia correttamente bloccato e che la chiave sia rimossa.
- La velocità deve essere adattata al carico che si trasporta e ai limiti di velocità vigenti, ad ogni modo non si devono superare i 130 km/h.
- Rimuovere il portabicilette e le barre portatutto quando non vengono utilizzati. In questo modo si riduce la resistenza dell'aria e quindi consumo di carburante e rumore del vento.
- Sistemare i portapacchi in modo che lo sportello bagagliaio non rischi di sbattere contro il portabicilette quando lo sportello bagagliaio è aperto.

## Indice

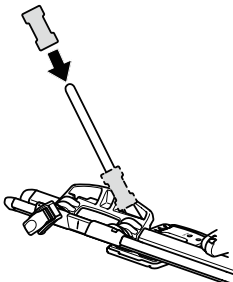


## Kit adattatore



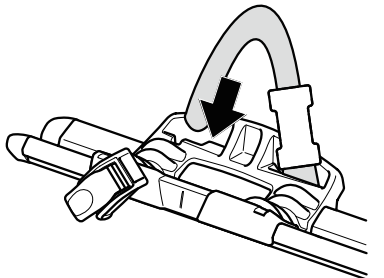
G077779

Il kit adattatore per barre quadrate e barre in alluminio è disponibile per essere acquistato separatamente.

**Preparativi**

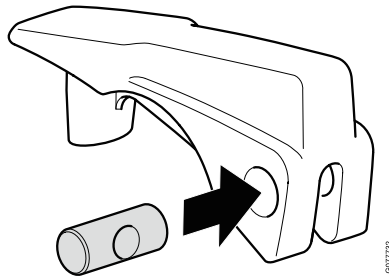
6077730

- Inserire gli anelli di gomma sulle cinghie di fissaggio.



6077731

- Posizionare nelle rispettive sedi la cinghie per agevolare il montaggio.



6077732

- Inserire i dadi cilindrici nei tre bracci di tensionamento.

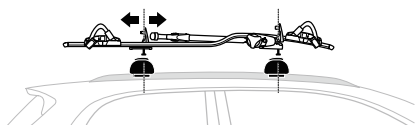
**Montaggio su barra con scanalatura a T da 20 mm**

6077733

- Inserire la vite a T più corta (35 mm) attraverso il foro posteriore sull'attacco posteriore del portabicilette e avvitare il braccio di tensionamento di alcuni giri.
- Inserire le viti a T più lunghe (61 mm) sugli attacchi anteriori e avvitare il braccio di tensionamento di alcuni giri.

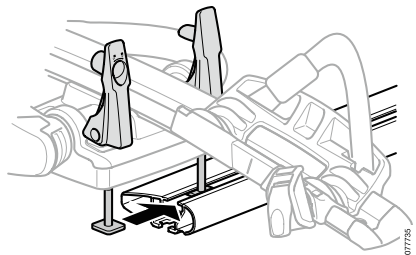
## POR TABICICLETTE, MONTATO SUL TETTO

it-IT



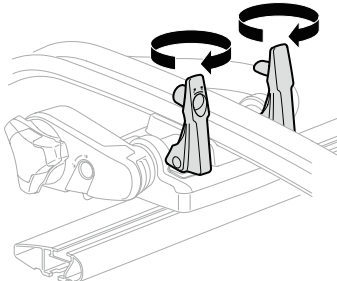
G077734

- Regolare la posizione dell'attacco posteriore adattandola alla distanza fra le barre di carico.



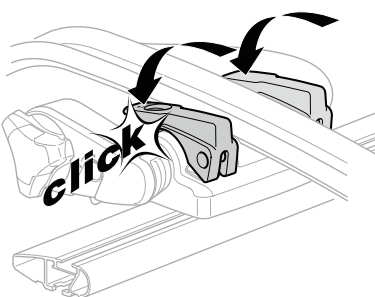
G077735

- Sollevare il portabicilette sul tetto e adattare le viti di fissaggio nella scanalatura a T della barra di carico.



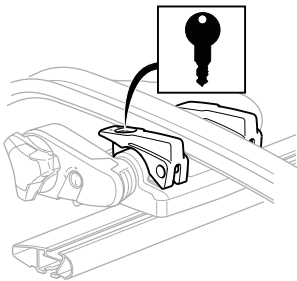
G077736

- Serrare i bracci di tensionamento.



G077737

- Girare la chiave nella serratura del braccio di tensionamento anteriore.
- Abbassare i bracci di tensionamento.
- Se il fissaggio sembra lento: serrare il braccio di tensionamento ulteriormente.
- Se il fissaggio richiede molta forza: svitare il braccio di tensionamento di alcuni giri.

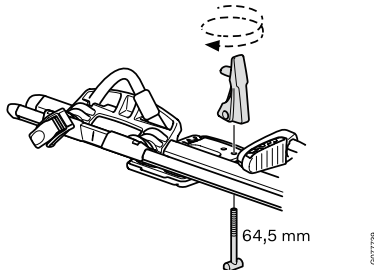


G077738

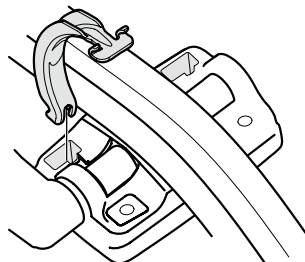
## Montaggio su barre quadrate e barre di alluminio

### NOTA

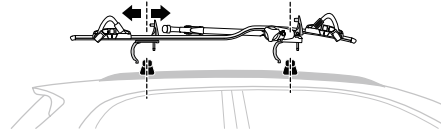
Per il montaggio su barre quadrate e barre di alluminio è necessario un kit adattatore che è venduto separatamente.



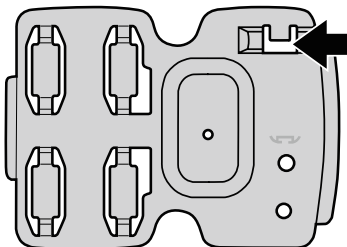
- Inserire la vite di fissaggio più corta (64,5 mm) attraverso il foro anteriore sull'attacco posteriore del portabicilette e avvitare il braccio di tensionamento di alcuni giri.
- Inserire le viti di fissaggio più lunghe (92 mm) sugli attacchi anteriori e avvitare i bracci di tensionamento di alcuni giri.
- Aggiicare due staffe nell'attacco anteriore.
- Regolare la posizione dell'attacco posteriore adattandola alla distanza fra le barre di carico.
- Aggiicare la terza staffa nell'attacco posteriore.



G077740



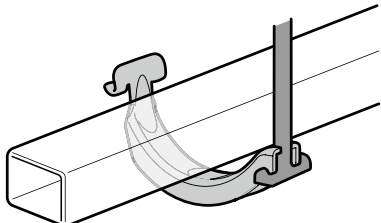
G077742



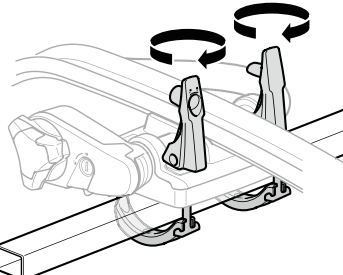
G077741

## PORATABICICLETTE, MONTATO SUL TETTO

it-IT



G077743



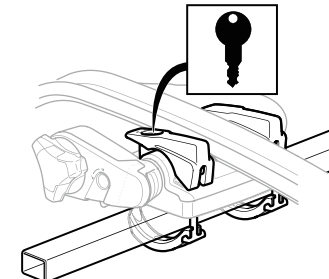
G077744

- Sollevare il portabicilette sul tetto.
- Infilare le staffe intorno alla barra di carico anteriore e fissare le staffe nelle teste delle viti.
- Fare la stessa cosa sulla barra di carico posteriore.



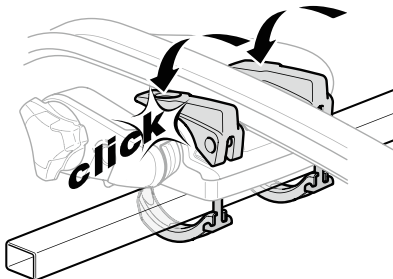
### NOTA

Fare in modo che la staffa non sia accostata al tetto dell'auto con il rischio di danni alla vernice.



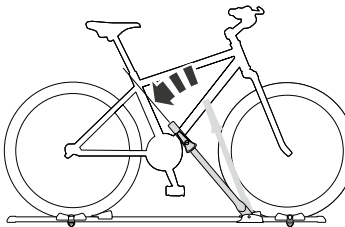
G077746

- Serrare i bracci di tensionamento.
- Girare la chiave nella serratura del braccio di tensionamento anteriore.



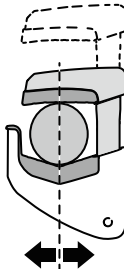
G077745

- Abbassare i bracci di tensionamento.
- Se il fissaggio sembra lento: serrare il braccio di tensionamento ulteriormente.
- Se il fissaggio richiede molta forza: svitare il braccio di tensionamento di alcuni giri.

**Trasporto**

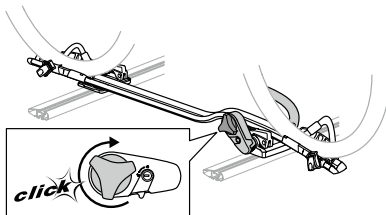
6077747

- Aprire il supporto del telaio.
- Sollevare la bicicletta sul portabicilette.
- Abbassare il supporto del telaio il più possibile.



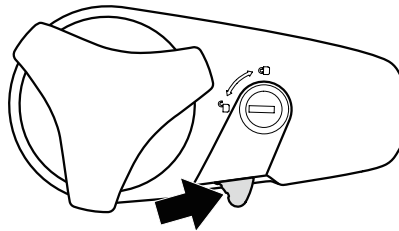
6077748

- Fare in modo che il telaio sia centrato nel supporto del telaio.



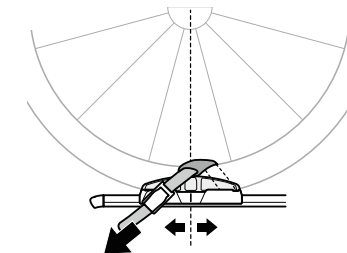
6077749

- Serrare il supporto del telaio intorno al telaio usando la manopola con limitazione della coppia presso l'attacco anteriore del portabicilette.



6077750

- Il pulsante sul lato della manopola può essere usato per disimpegnare il supporto del telaio.



6077751

- Centrare i supporti delle ruote rispetto ai mozzi delle ruote.
- Fissare le ruote con le cinghie di fissaggio.
- Fare in modo che l'anello di gomma venga a trovarsi sopra la ruota.



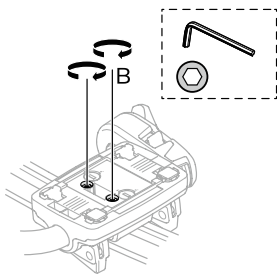
6077752

- Controllare che bicicletta e portabicilette siano serrati correttamente.

it-IT

## Regolazione

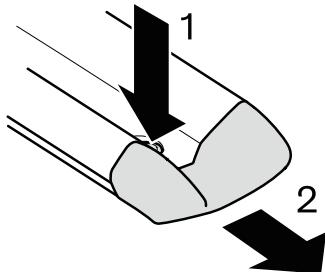
### Resistenza nel supporto del telaio



G077753

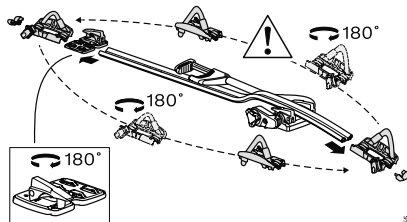
- Serrare le viti nell'attacco anteriore.

### Montaggio a sinistra



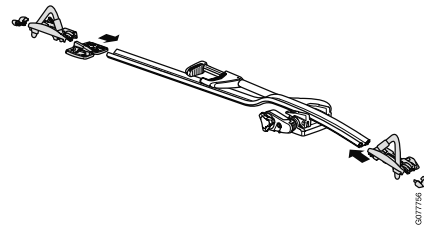
G077754

- Rimuovere i pezzi dei lati corti del portabicilette.
- Rimuovere i supporti delle ruote e l'attacco posteriore del portabicilette.



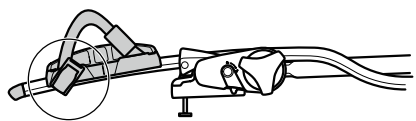
G077755

- Ruotare i supporti delle ruote e l'attacco posteriore e cambiare la posizione di essi come da illustrazione.



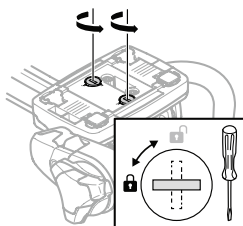
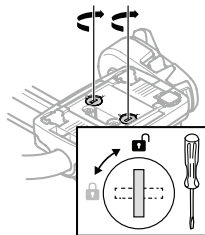
G077756

- Spingere i supporti delle ruote e l'attacco posteriore sul profilo del portabicilette e fissare i lati corti terminali.



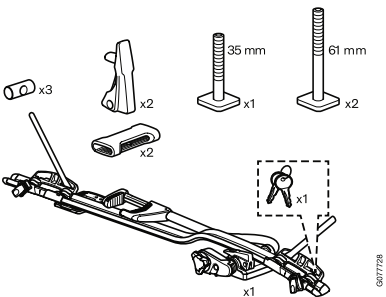
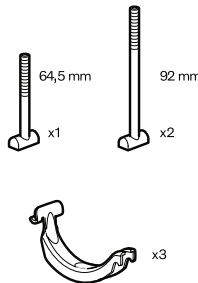
- Fare in modo che i supporti delle ruote siano orientati con le fibbie rivolte in fuori dal centro del portabicilette.

- Disimpegnare l'attacco anteriore con un cacciavite.
- Rivoltare l'attacco.
- Bloccare l'attacco nella nuova posizione con un cacciavite.



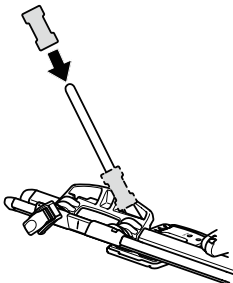
**Introdução**

- Verifique regularmente se o suporte de bicicleta se encontra convenientemente fixo nas barras de carga e se os dispositivos tensores estão devidamente apertados.
- Mantenha sempre as hastes tensoras presas durante o transporte.
- Repare que pode haver trepidação quando se encontra montado o suporte de bicicletas.
- Tenha em atenção que a altura e as características de condução do automóvel são alteradas com a montagem do suporte de bicicletas.
- Antes de iniciar a viagem verifique se o suporte para bicicletas está convenientemente trancado e se a chave foi removida.
- A velocidade deve ser adequada à carga transportada e aos limites de velocidade aplicáveis, mas não superior a 130 km/h.
- Retire o suporte de bicicletas e os arcos de carga do tejadilho quando não utilizados. Assim reduz a resistência do ar e, por consequência, o consumo de combustível e o ruído do vento.
- Coloque os suportes de carga de modo a que não haja risco de a porta traseira bater no suporte de bicicleta quando é aberta.

**Índice****Kit adaptador**

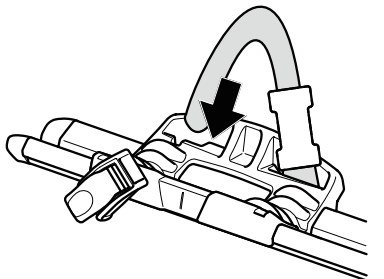
G077779

O kit adaptador para as calhas de secção retangular e de alumínio pode ser comprado separadamente.

**Preparativos**

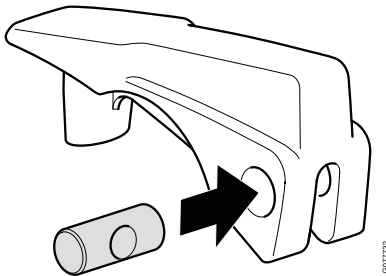
6077730

- Insira as cintas de borracha nas fitas tensoras.



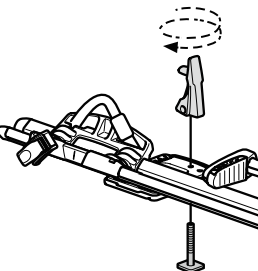
6077731

- Coloque as fitas para facilitar a montagem.



6077732

- Introduza os pinos nas três hastas tensoras.

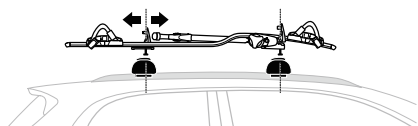
**Montagem nas calhas em T 20 mm**

6077733

- Insira o parafuso T mais curto (35 mm) no orifício traseiro na fixação traseira do suporte de bicicletas e apertar algumas voltas na haste tensora.
- Insira os parafusos T mais compridos (61 mm) nas fixações dianteiras e apertar algumas voltas na haste tensora.

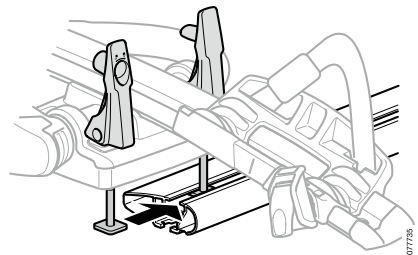
## SUPORTE PARA BICICLETAS, MONTADO NO TEJADILHO

pt-PT



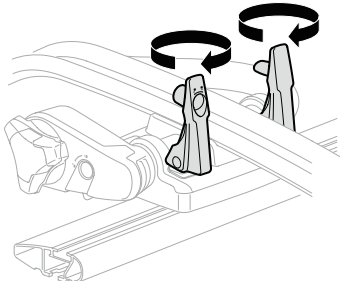
G077734

- Ajuste a posição da fixação traseira de modo a corresponder à distância entre os suportes de carga.



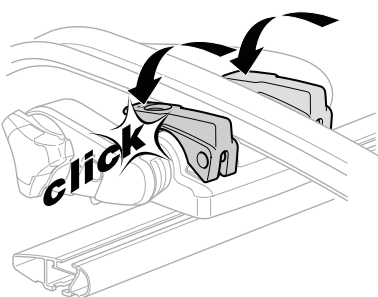
G077735

- Levante o suporte de bicicletas no tejadilho e alinhe os parafusos de fixação na calha em T do suporte de carga.



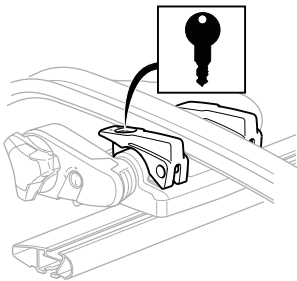
G077736

- Aparafuse as hastes tensoras.



G077737

- desças as hastes tensoras.
- Se a fixação parecer solta: aperte a haste tensora ainda mais.
- Se a fixação reagir muito lentamente: solte a haste tensora uma volta.



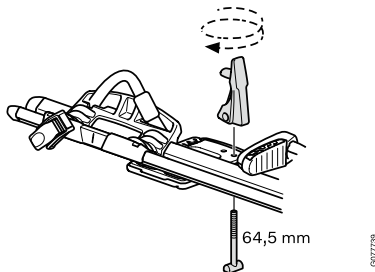
G077738

- Rode a chave no fecho da haste tensora dianteira.

## Montagem em calhas de secção retangular e de alumínio

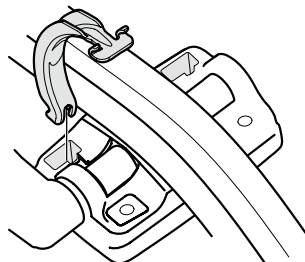
### NOTA

Para montagem em calhas de secção retangular e de alumínio é necessário um kit adaptador vendido separadamente.

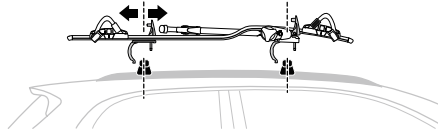


6077789

- Insira o parafuso de fixação mais curto (64,5 mm) no orifício traseiro na fixação dianteira do suporte de bicicletas e aparafuse algumas voltas na haste tensora.
- Insira os parafusos de fixação mais compridos (92 mm) nas fixações dianteiras e aparafuse algumas voltas nas hastes tensoras.

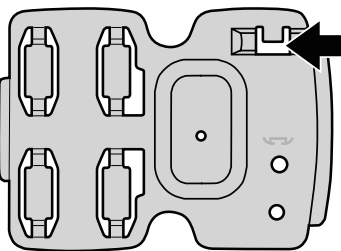


6077740



6077742

- Engate dois gramos na fixação dianteira.

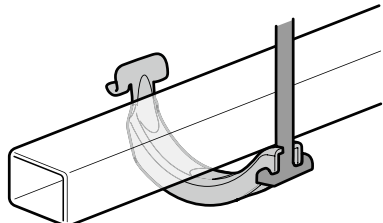


6077741

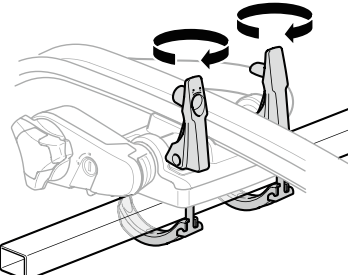
- Prenda o terceiro grampo na fixação traseira.

## SUPORTE PARA BICICLETAS, MONTADO NO TEJADILHO

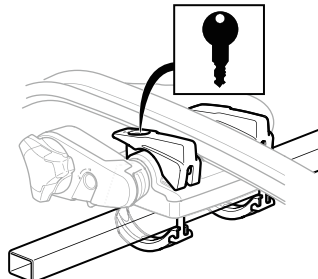
pt-PT



G077743



G077744



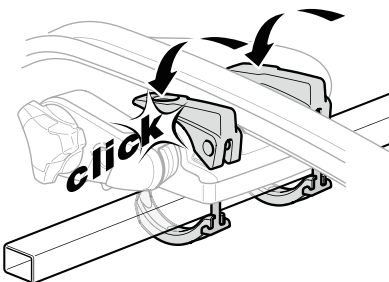
G077746

- Eleve o suporte de bicicletas sobre o tejadilho.
- Passe os suportes à volta do suporte de carga dianteiro e fixe os suportes nas cabeças dos parafusos.
- Proceda do mesmo modo no suporte de carga traseiro.

### NOTA

Assegure-se de que o suporte não entra em contacto com o tejadilho, tal pode danificar a pintura.

- Aparafuse as hastes tensoras.

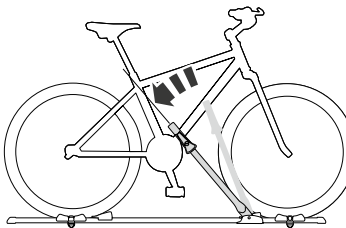


G077745

- Rode a chave no fecho da haste tensora dianteira.

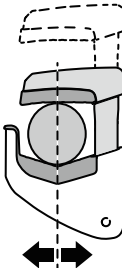
- desças as hastes tensoras.
- Se a fixação parecer solta: aperte a haste tensora ainda mais.
- Se a fixação reagir muito lentamente: solte a haste tensora uma volta.

## Transporte



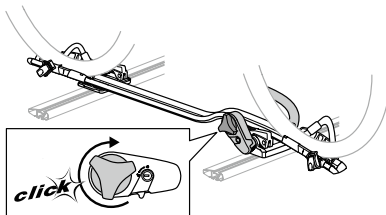
G077747

- Levante o suporte do quadro.
- Eleve a bicicleta sobre o suporte de bicicleta.
- Desça o suporte do quadro o mais que puder.



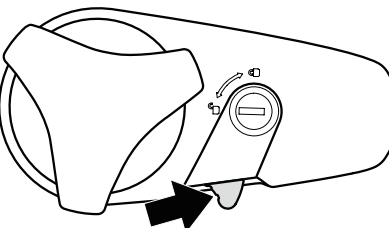
G077748

- Assegure-se de que o quadro está centrado no suporte do quadro.



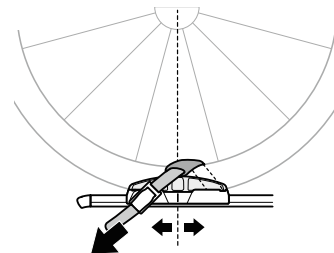
G077749

- Aperte o suporte do quadro à volta do quadro utilizando o punho limitador de binário na fixação dianteira do suporte de bicicletas.



G077750

- O botão no lado do punho pode ser utilizado para soltar o suporte do quadro.



G077751

- Centre o suporte da roda relativamente ao cubo da roda.
- Aperte as rodas com as fitas elásticas.
- Assegure-se de que a cinta de borracha está sobre a roda.

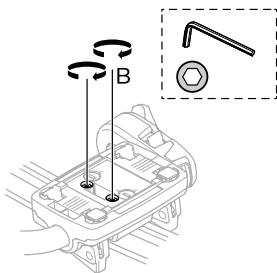


G077752

- Certifique-se de que a bicicleta e o respectivo suporte estão bem fixos.

## Ajuste

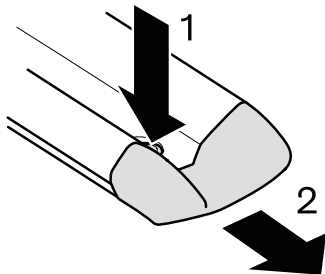
### Resistência no suporte do quadro



G077753

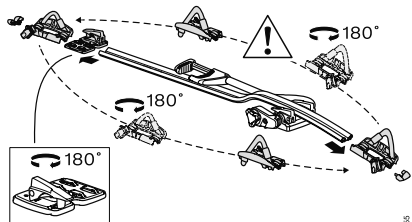
- Aperte os parafusos na fixação dianteira.

### Montagem à esquerda



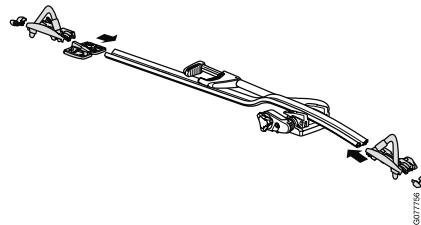
G077754

- Retire os elementos das extremidades do suporte de bicicletas.
- Retire os suportes das rodas e a fixação traseira do suporte de bicicletas.



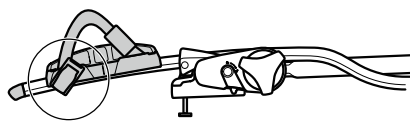
G077755

- Rode os suportes das rodas e a fixação traseira e mude os seus lugares tal como ilustrado.



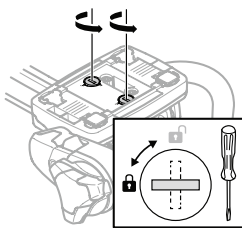
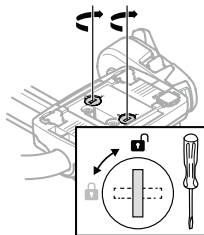
G077756

- Insira os suportes das rodas e a fixação traseira no perfil do suporte de bicicletas e fixe as extremidades.



- Assegure-se de que os suportes das rodas estão orientados de modo aos tensores apontarem para fora em relação ao centro do suporte de bicicletas.

- Solte a fixação dianteira utilizando uma chave de parafusos.
- Rode a fixação.
- Prenda a fixação na nova posição utilizando a chave de parafusos.



**V O L V O**