
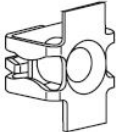












## Hard Tri-Fold Tonneau

### Installation Parts Includes:

Drill Guide  x2	Box Nuts  x4	Backing Plates  x8	Bolts  x12	Stationary Clamp Hook  x2	Keys  x2	Passenger Side Rail (2 notches) x1  (B) Driver Side Rail (3 notches) x1  (A) Hard Tri-Fold Tonneau Cover x1 
--	---	---	---	--	---	--

### Tools Required:

T30 Torx 	Drill 	7.0mm (9/32") drill bit 
---	--	--

### Preparations:

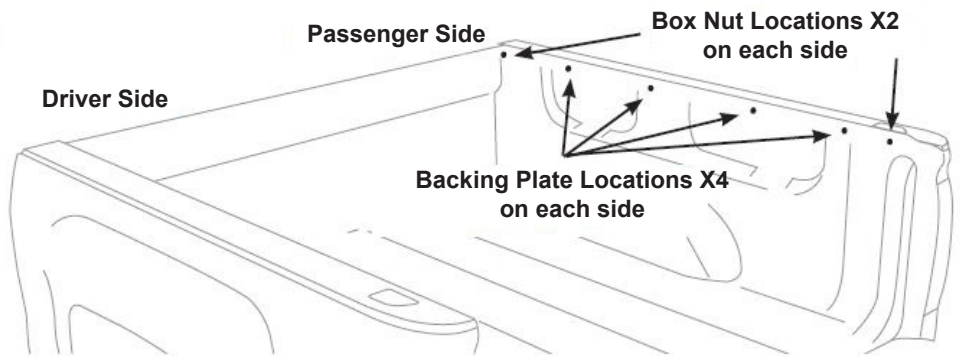
- Identify truck bed attachment points (Step 1)
- Drill plastic rail cap at attachment points (Step 3 and Step 4)
- Attach stationary clamp hooks (Step 6)

### Installation Instructions:

Read all instructions before proceeding. It is recommended that two people install the tonneau cover.

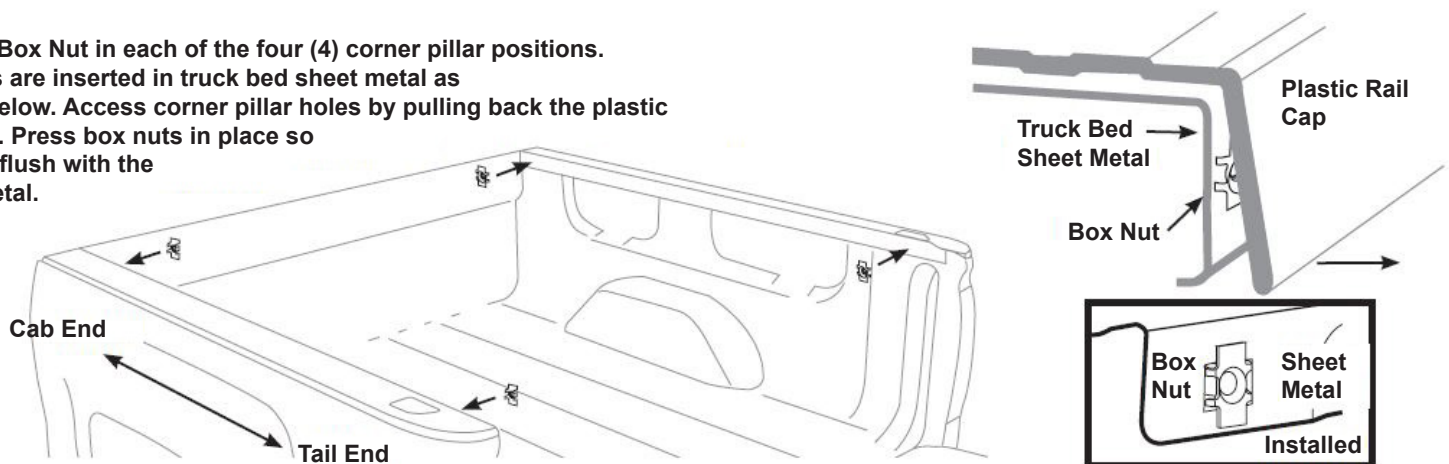
#### Step 1:

Locate truck bed attachment points for driver side and passenger side rails. Attachment points are holes in truck bed sheet metal behind the plastic rail cap.



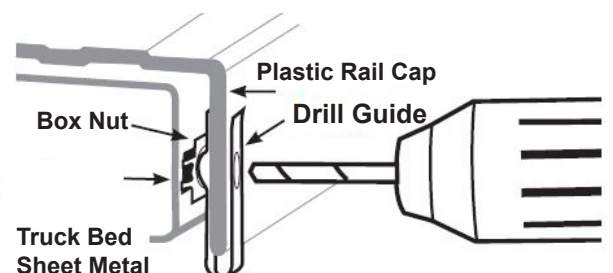
#### Step 2:

Install a Box Nut in each of the four (4) corner pillar positions. Box nuts are inserted in truck bed sheet metal as shown below. Access corner pillar holes by pulling back the plastic rail caps. Press box nuts in place so they are flush with the sheet metal.



#### Step 3:

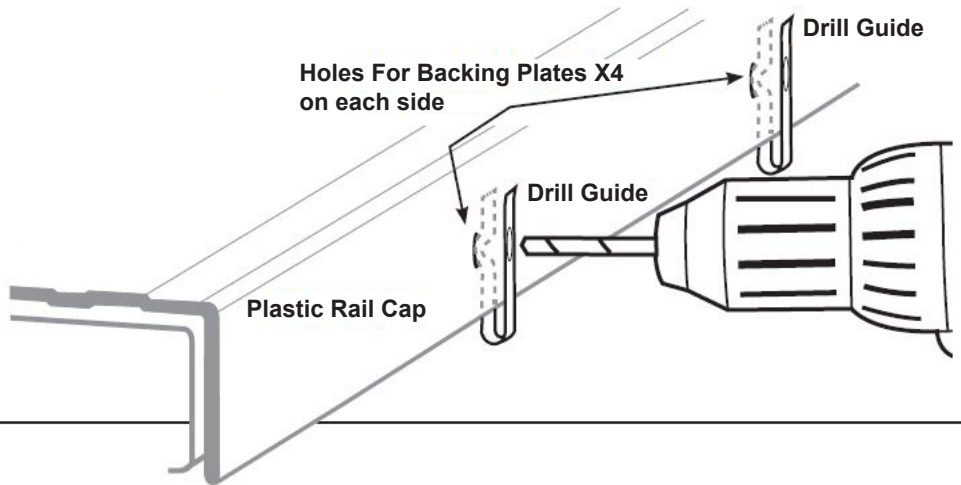
After installing the box nuts lift the plastic rail cap and locate the Box Nut thread inlet with the drill guide. Drill through the plastic rail cap with 7.0mm (9/32") drill bit. Repeat for all four (4) corners.



**Installation Instructions:**

**Step 4:**

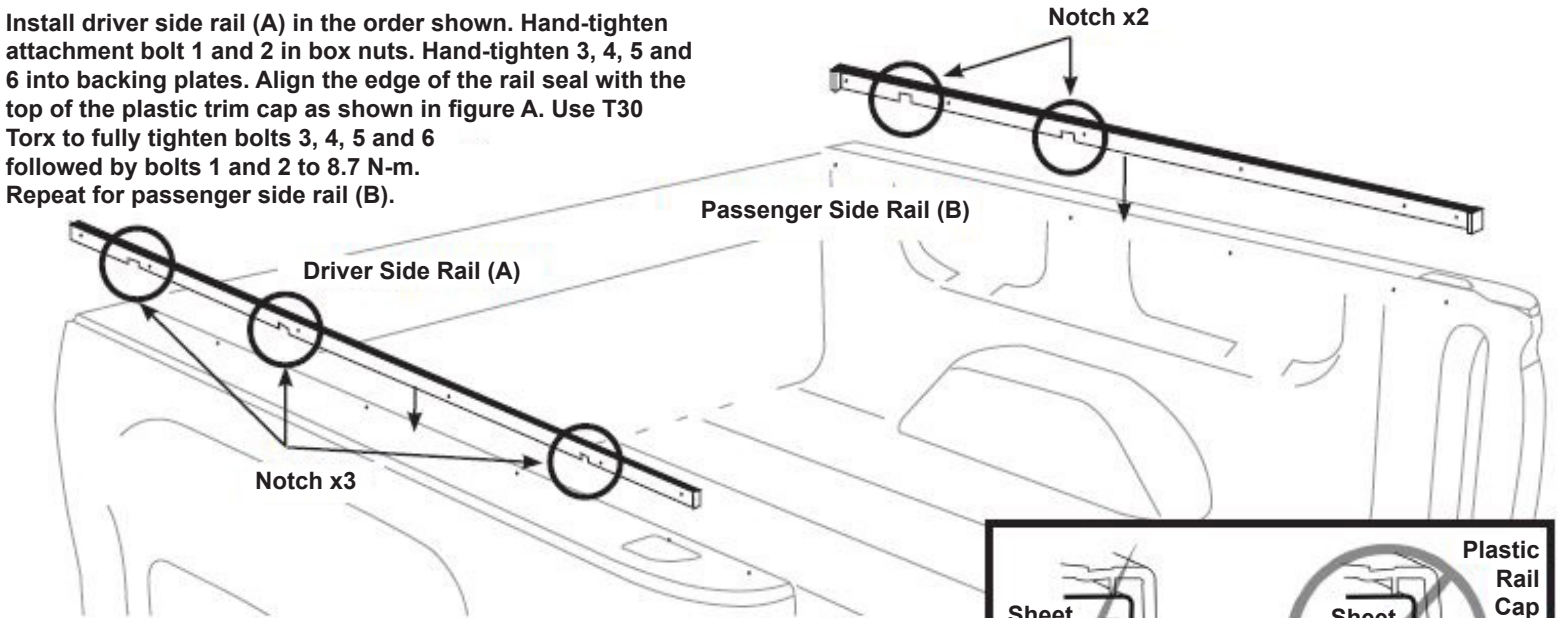
Lift the plastic rail cap and locate backing plate attachment holes with the Drill Guide.  
 Drill through the plastic rail cap with 7.0mm (9/32") drill bit.  
 Repeat for all eight (8) backing plate locations.



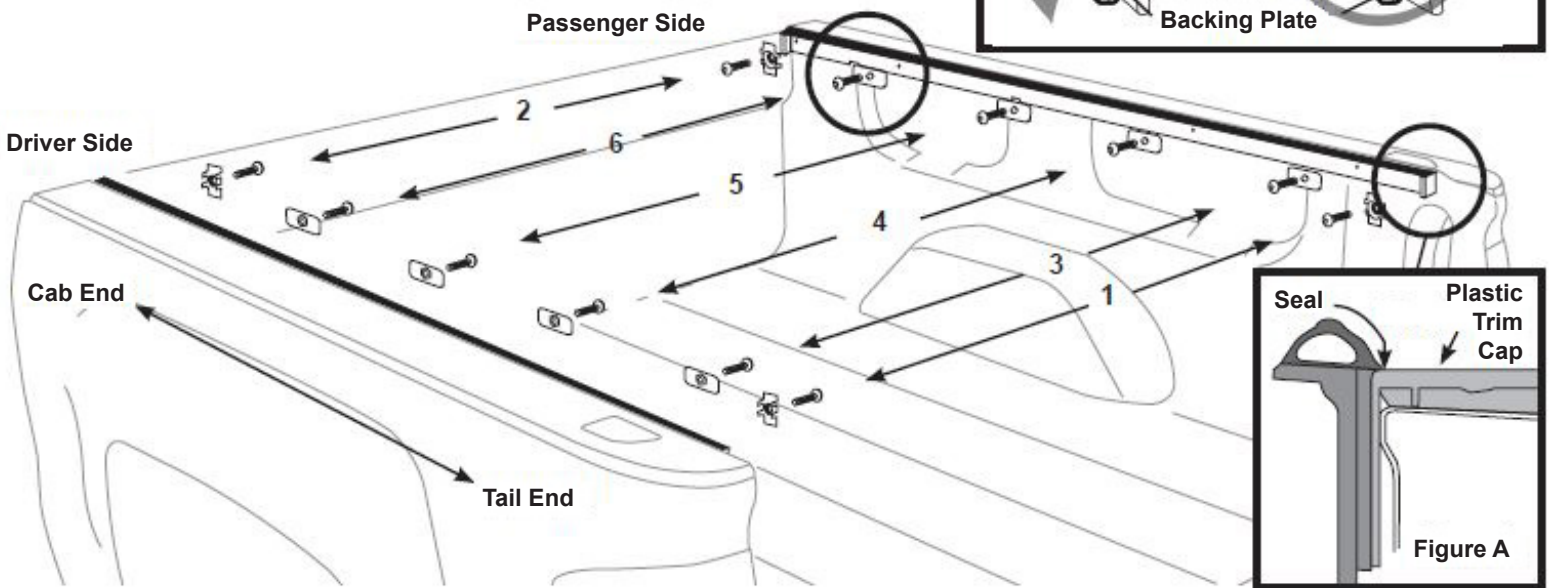
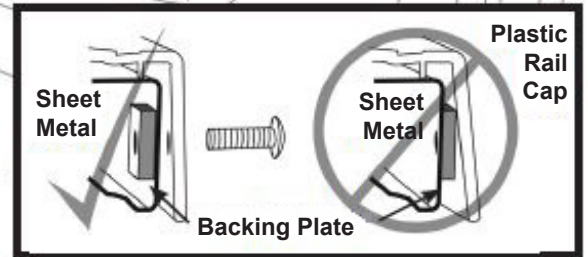
**Side Rail Installation:**

**Step 5: Driver side rail (A) has three (3) notches. Passenger side rail (B) has two (2) notches.**

Install driver side rail (A) in the order shown. Hand-tighten attachment bolt 1 and 2 in box nuts. Hand-tighten 3, 4, 5 and 6 into backing plates. Align the edge of the rail seal with the top of the plastic trim cap as shown in figure A. Use T30 Torx to fully tighten bolts 3, 4, 5 and 6 followed by bolts 1 and 2 to 8.7 N-m. Repeat for passenger side rail (B).



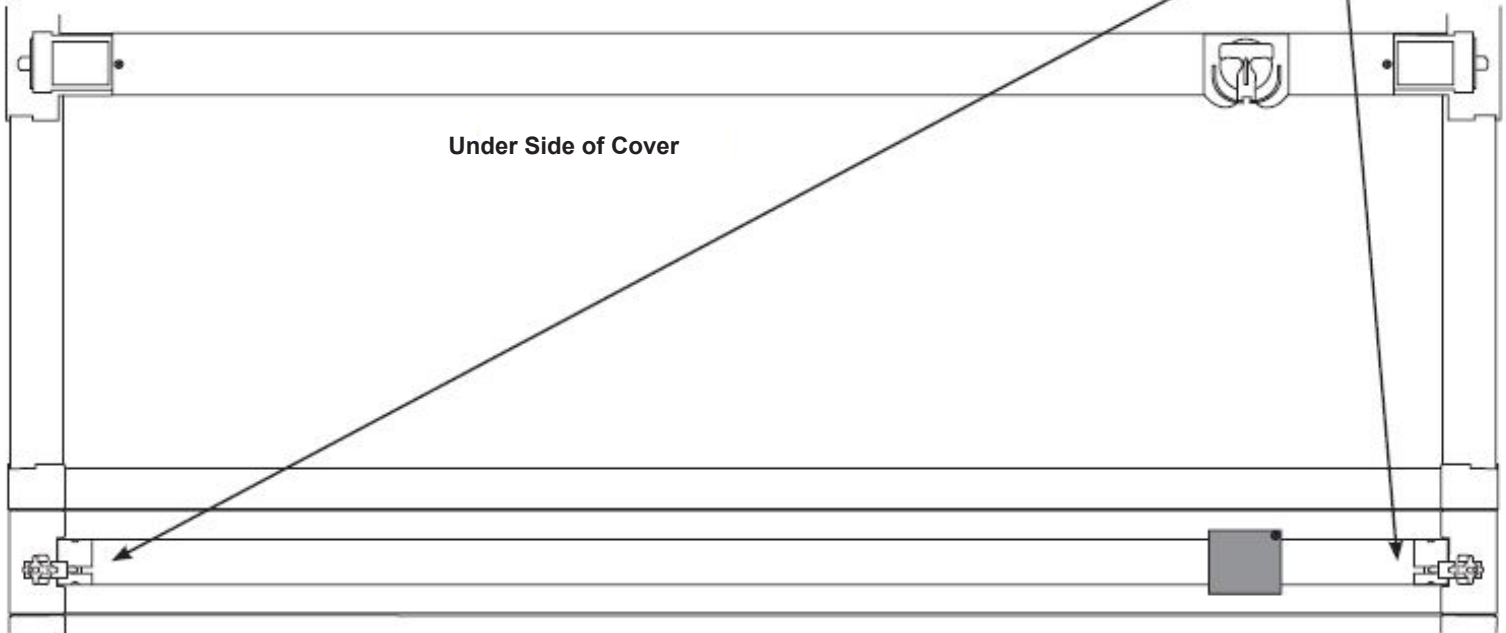
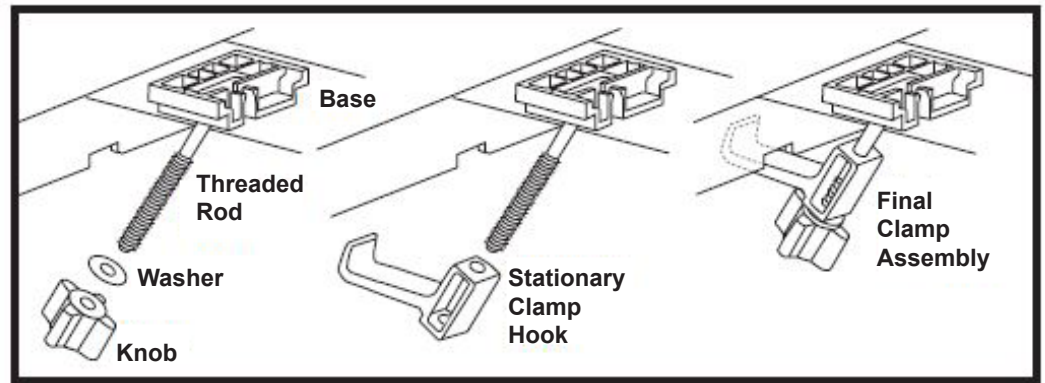
Backing plates are installed on the back side of the sheet metal.  
**DO NOT** install backing plates between plastic trim caps and sheet metal.



**Attach Stationary Clamp Hooks:**

**Step 6:**

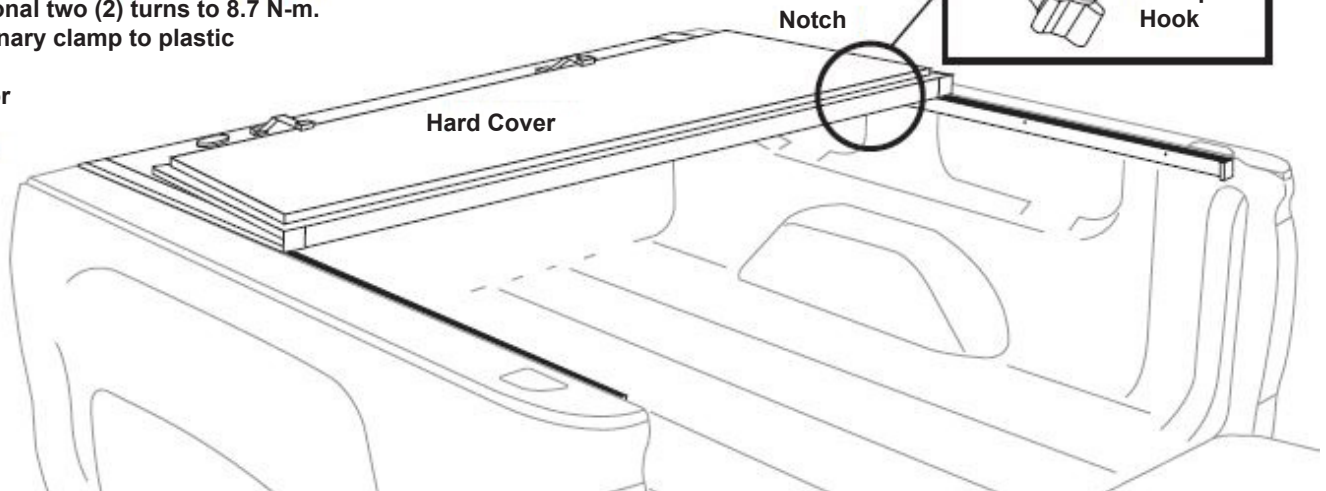
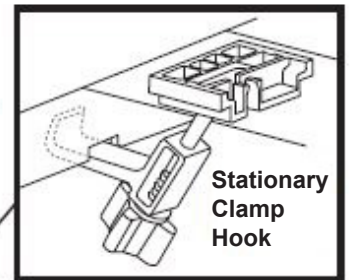
Remove knob and washer from threaded rod on underside of the tonneau. Place stationary clamp hook on to threaded rod. Place washer and hand tighten knob to the threaded rod.



**Cover Installation**

**Step 7:**

Locate the notch in the driver and passenger side rails closest to the middle of the truck bed. Align the stationary clamps to the notch. Position the cover evenly side to side and rest the cab seal smoothly along the cab wall of the bed. Position the stationary clamps so that the hook wraps around the sheet metal. Tighten the hand knobs. Be sure to tighten each side evenly. Hand tighten until clamp hook contacts sheet metal then tighten an additional two (2) turns to 8.7 N-m. DO NOT secure stationary clamp to plastic trim cap or bedliner. DO NOT use wrench or over tighten.



**Step 8:**

Unclip the tie down straps and unfold the tonneau.

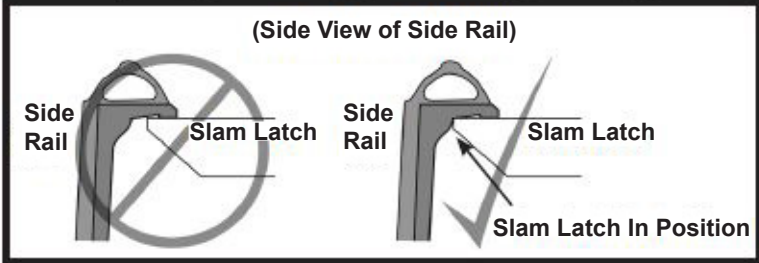
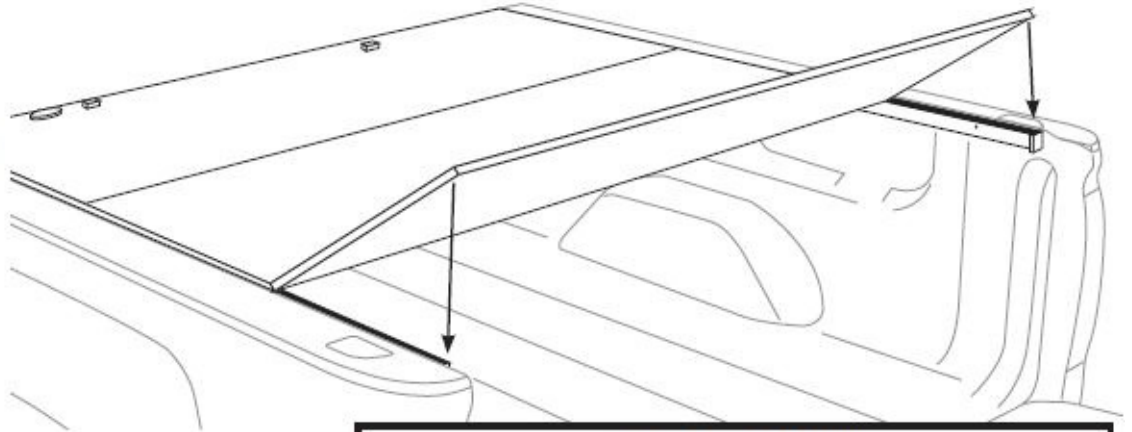
**Cover Installation**

**Step 9:**

With both hands, press down on the rear bar until the rear slam latches engage driver side and passenger side rails.

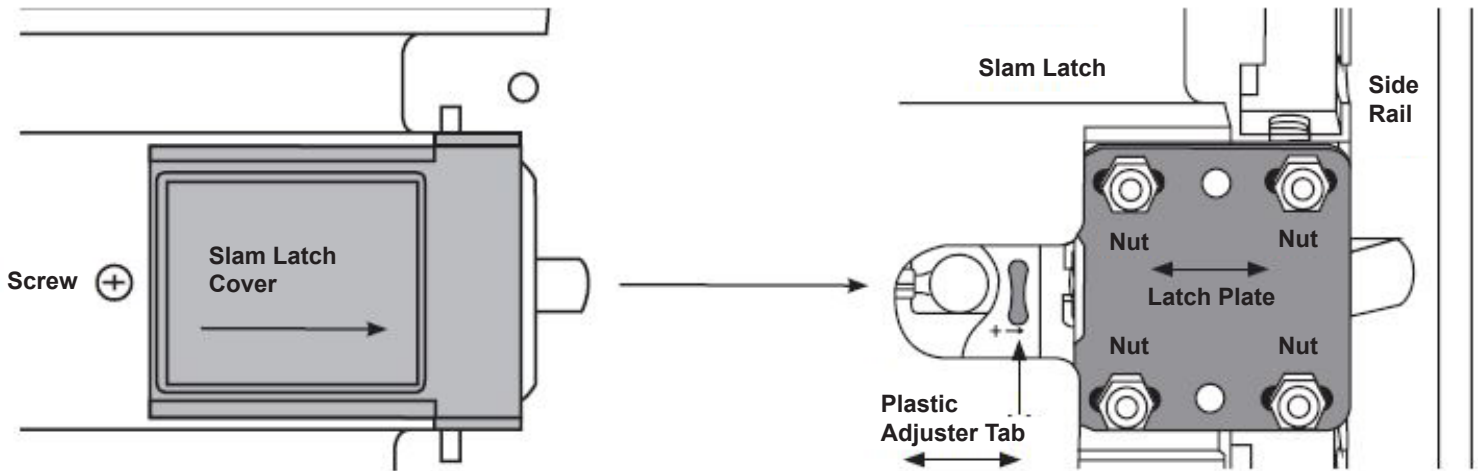
**Step 10:**

Lift the forward panel to 30°. Drop the forward panel to engage the driver side and passenger side slam latches.




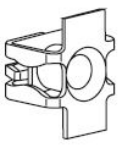
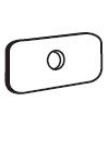

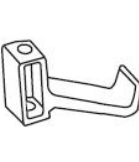



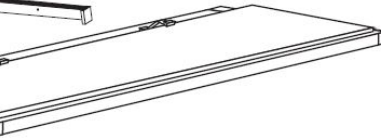
**Step 11 (optional):**

If the slam latches do not engage or there is excessive slack in the latches, adjust latches in or out and up or down. To adjust, remove the screw from the slam latch cover and slide cover off. Loosen the four (4) nuts. To move the latches in or out, move the metal latch plate. To move the latches up or down, move the plastic adjuster tab. Tighten the four (4) nuts. Repeat Step 9 and 10.

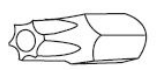




**Cache-caisse rigide à trois panneaux**

**Pièces requises pour la pose :**

<p>Guide de perçage</p>  <p>x2</p>	<p>Écrous borgnes</p>  <p>x4</p>	<p>Plaques d'appui</p>  <p>x8</p>	<p>Boulons</p>  <p>x12</p>	<p>Crochet de dispositif de serrage fixe</p>  <p>x2</p>	<p>Clés</p>  <p>x2</p>	<p>Longeron côté passager (2 encoches) x1</p>  <p>(B)</p>	
						<p>Longeron côté conducteur (3 encoches) x1</p>  <p>(A)</p>	<p>Cache-caisse rigide à trois panneaux x1</p> 

**Outils requis :**

<p>Torx T30</p> 	<p>Perceuse</p> 	<p>Foret 7,0 mm (9/32 po)</p> 
---	---	---

**Préparation :**

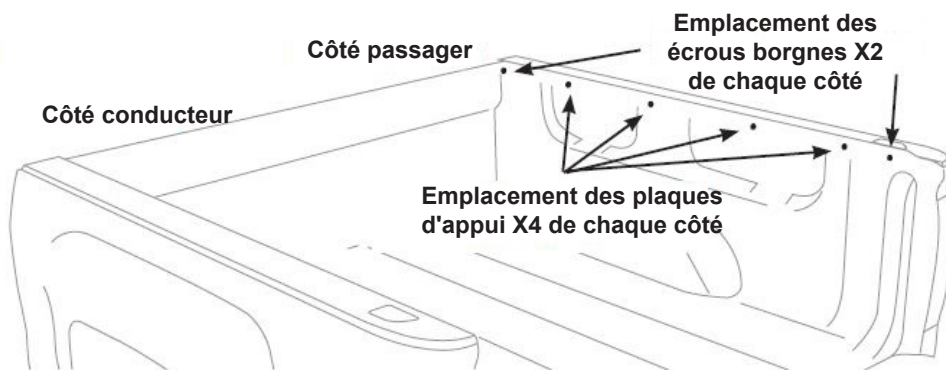
- Déterminer les points de fixation de la caisse de camionnette (Étape 1)
- Percer le capuchon de longeron en plastique aux points de fixation (Étape 3 et étape 4)
- Fixer les crochets du dispositif de serrage fixe (étape 6)

**Directives d'installation :**

Lire l'ensemble des directives avant de procéder. Il est recommandé que deux personnes procèdent à la pose du cache-caisse.

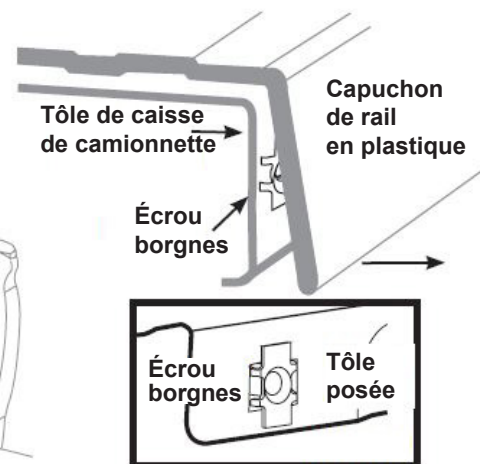
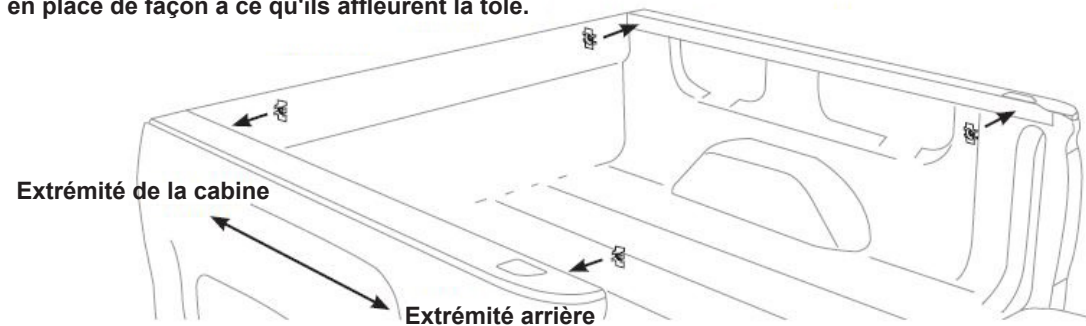
**Étape 1 :**

Rechercher les points de fixation de la caisse de camionnettes des longerons du côté conducteur et côté passager. Les points de fixation sont des trous dans la tôle de la caisse de camionnettes derrière un capuchon de longeron en plastique.



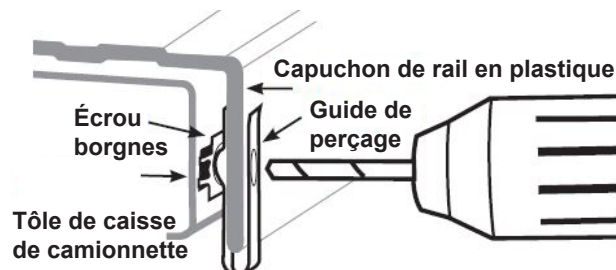
**Étape 2 :**

Poser un écrou borgne à chacune des quatre (4) positions de montant de coin. Les écrous borgnes s'insèrent dans la tôle de caisse de camionnette, comme indiqué ci-dessous. Pour accéder aux trous de montant de coin, tirer vers l'arrière les capuchons de longeron en plastique. Presser les écrous borgnes en place de façon à ce qu'ils affleurent la tôle.



**Étape 3 :**

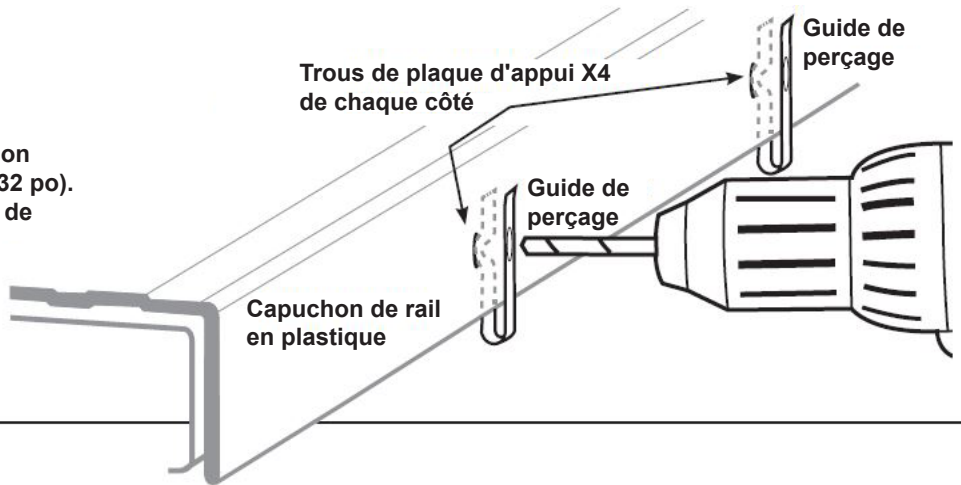
Une fois les écrous borgnes posés, soulever le capuchon de longeron en plastique et positionner l'entrée du filetage de l'écrou borgne avec le guide de perçage. Percer à travers le capuchon de longeron en plastique avec un foret de 7,0 mm (9/32 po). Répéter la procédure pour les quatre (4) coins.



**Directives d'installation :**

**Étape 4 :**

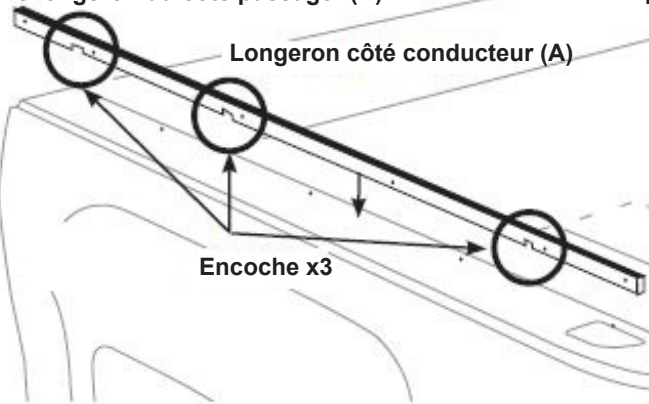
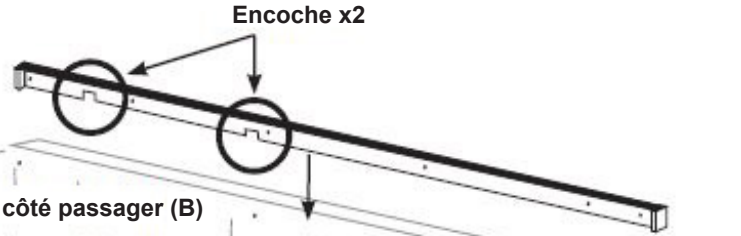
Soulever le capuchon de longeron en plastique et déterminer les trous de fixation de plaque d'appui avec le guide de perçage. Percer à travers le capuchon de longeron en plastique avec un foret de 7,0 mm (9/32 po). Répéter la procédure pour les huit (8) emplacements de plaque d'appui.



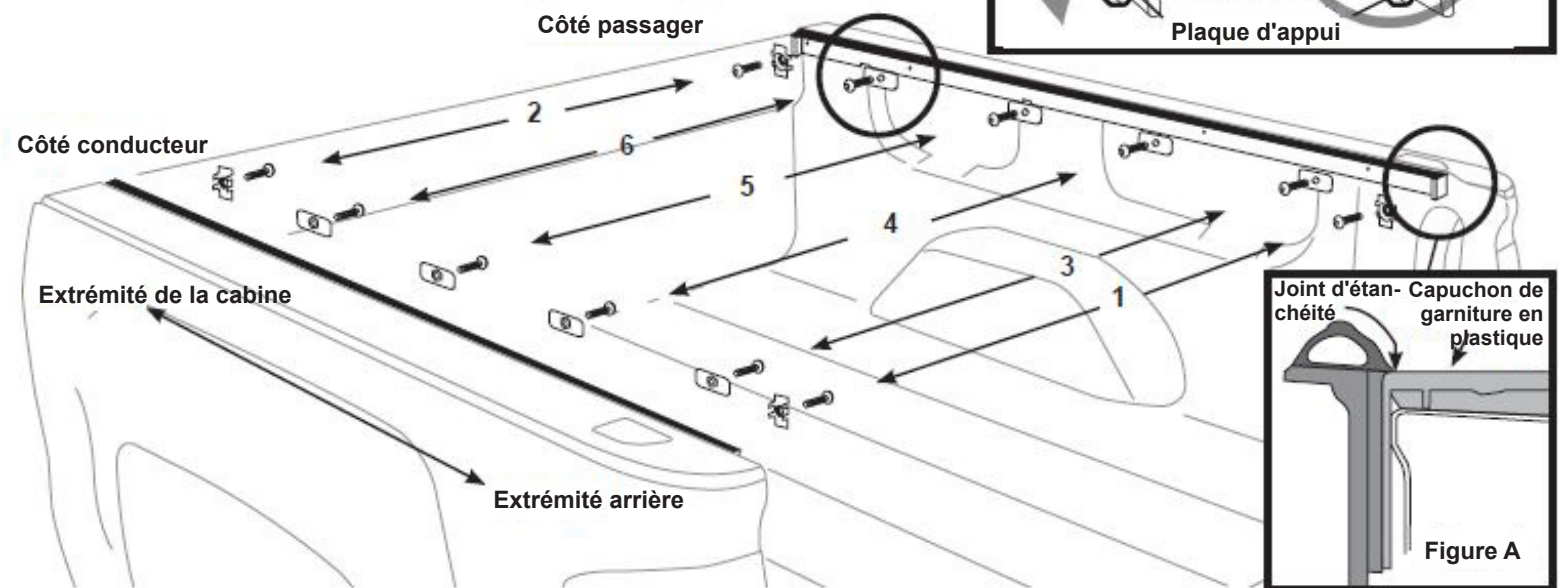
**Pose de longeron :**

**Étape 5 : Le longeron côté conducteur (A) est doté de trois (3) encoches. Le longeron côté passager (B) est doté de deux (2) encoches**

Poser le longeron côté conducteur (A) dans l'ordre indiqué. Serrer à la main les boulons de fixation 1 et 2 dans les écrous borgnes. Serrer à la main les boulons 3, 4, 5 et 6 dans les plaques d'appui. Aligner le bord du joint d'étanchéité de longeron avec le dessus du capuchon de garniture en plastique, comme indiqué à la figure A. Utiliser un embout Torx T30 pour serrer complètement les boulons 3, 4, 5 et 6, suivis des boulons 1 et 2 vers 8.7 N-m. Répéter la procédure pour le longeron du côté passager (B).



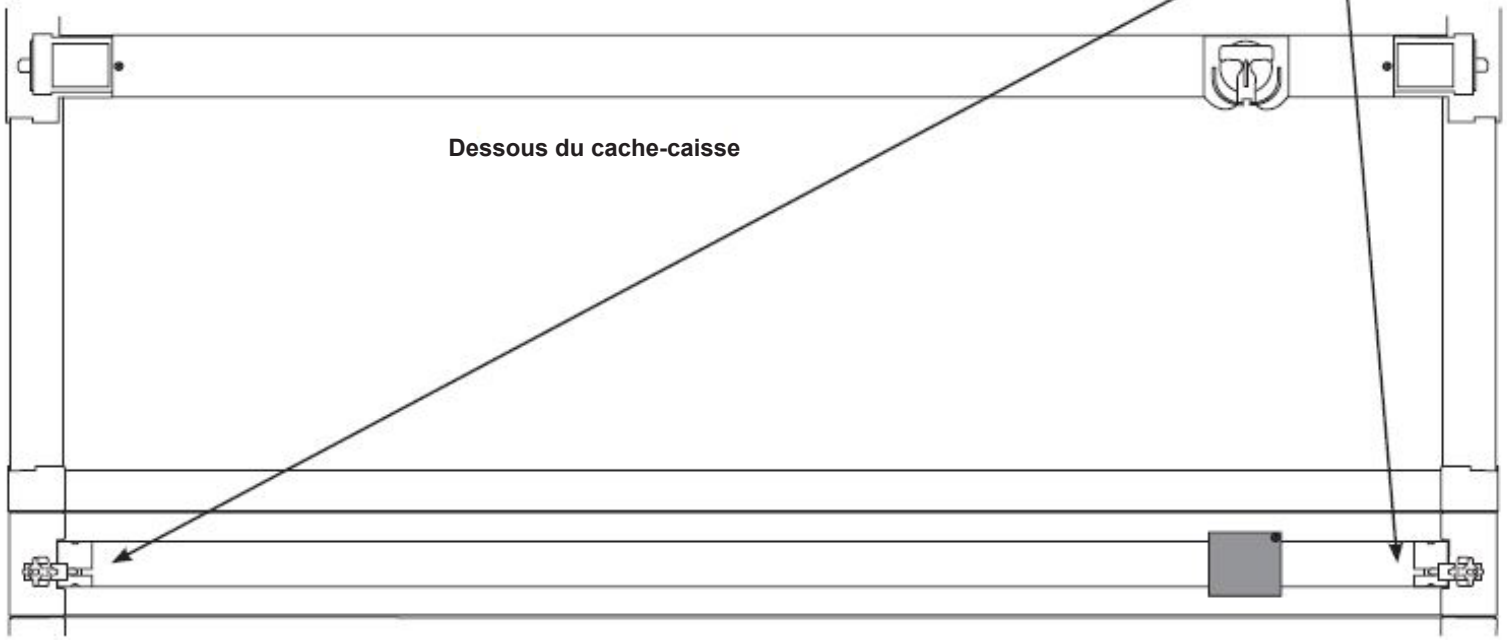
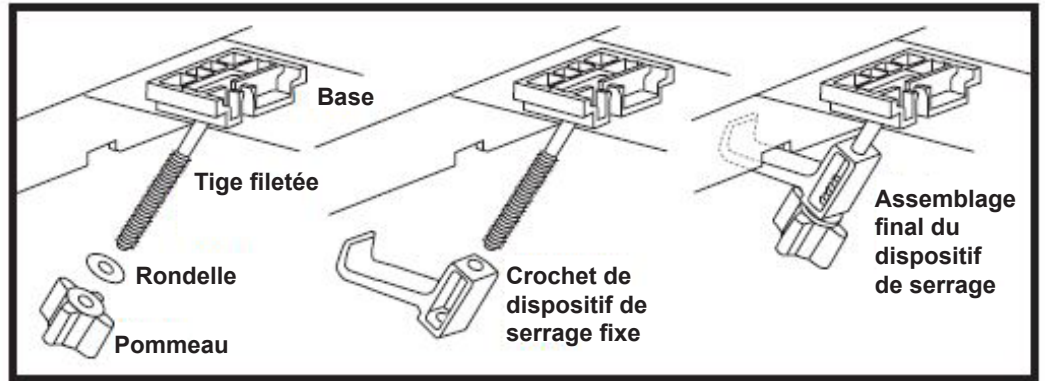
Les plaques d'appui se posent à l'endos de la tôle. **NE PAS** poser les plaques d'appui entre les capuchons de garniture en plastique et la tôle.



**Fixer les crochets du dispositif de serrage fixe :**

**Étape 6 :**

Retirer la molette et la rondelle de la tige filetée, située sur le dessous du cache-caisse. Placer le crochet du dispositif de serrage fixe sur la tige filetée. Placer la rondelle et serrer la molette à la main sur la tige filetée.



**Pose du couvercle**

**Étape 7 :**

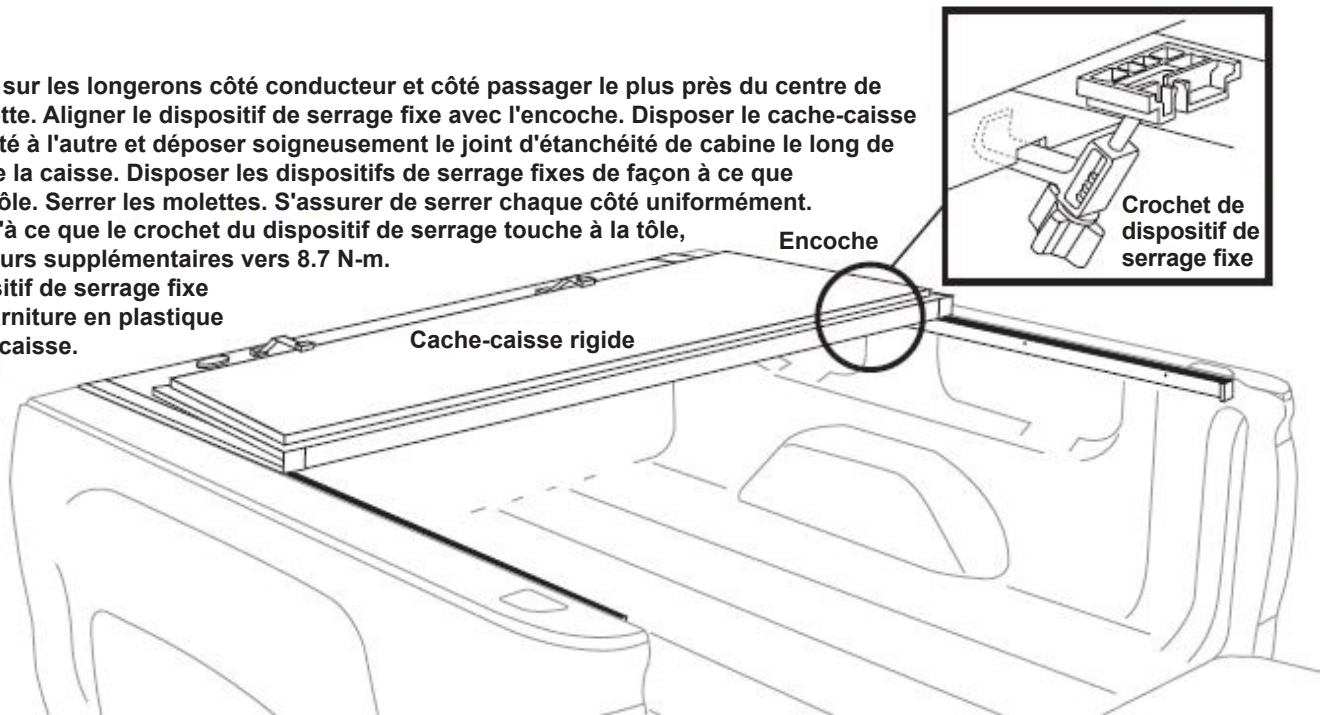
Rechercher l'encoche sur les longerons côté conducteur et côté passager le plus près du centre de la caisse de camionnette. Aligner le dispositif de serrage fixe avec l'encoche. Disposer le cache-caisse uniformément d'un côté à l'autre et déposer soigneusement le joint d'étanchéité de cabine le long de la paroi côté cabine de la caisse. Disposer les dispositifs de serrage fixes de façon à ce que le crochet entoure la tôle. Serrer les molettes. S'assurer de serrer chaque côté uniformément. Serrer à la main jusqu'à ce que le crochet du dispositif de serrage touche à la tôle, puis serrer deux (2) tours supplémentaires vers 8.7 N-m.

**NE PAS** fixer le dispositif de serrage fixe sur le capuchon de garniture en plastique ou sur la doublure de caisse.

**NE PAS** utiliser de clé ou ne pas trop serrer.

**Étape 8 :**

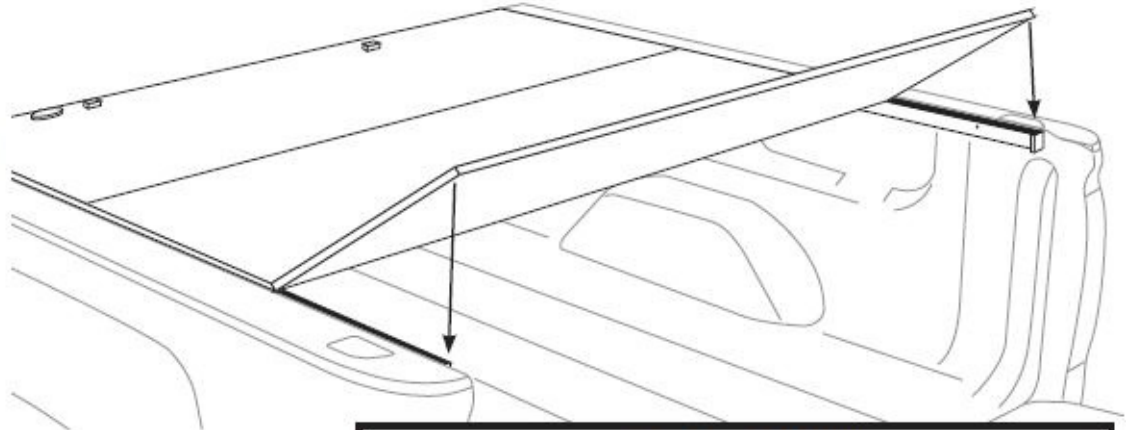
Dégager les sangles d'attache et enrouler le cache-caisse.



**Pose du couvercle**

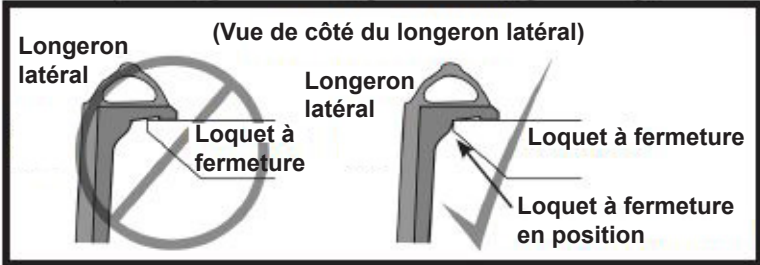
**Étape 9 :**

Utiliser les deux main pour presser la barre arrière jusqu'à ce que les loquets à fermeture arrière s'engagent dans les longerons du côté conducteur et du côté passager.



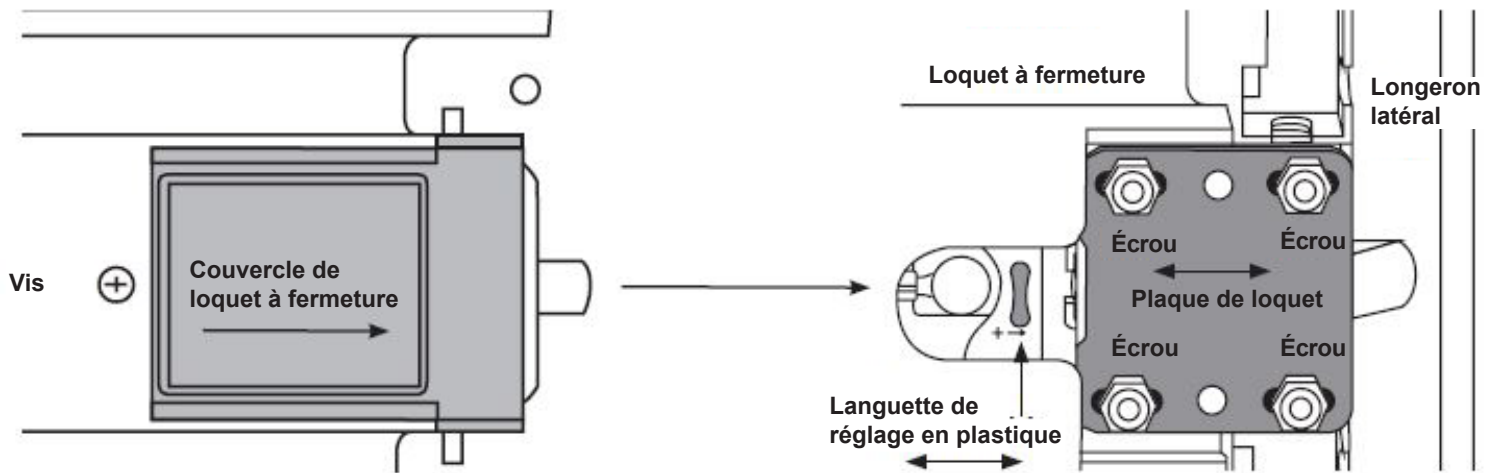
**Étape 10 :**

Soulever le panneau avant de 30°. Laisser tomber le panneau avant pour engager les loquets de fermeture du côté conducteur et du côté passager.



**Étape 11 (facultative) :**


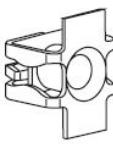
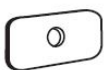

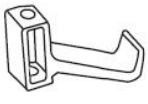


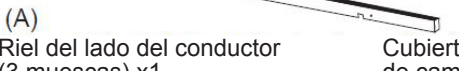
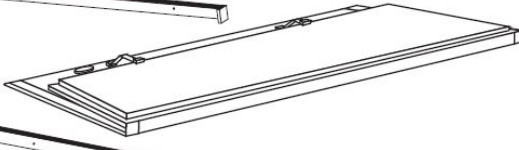
Si les loquets à fermeture ne s'engagent pas ou s'ils présentent un jeu excessif, régler les loquets vers l'extérieur ou l'intérieur, puis vers le haut ou vers le bas. Pour effectuer le réglage, retirer la vis du couvercle de loquet à fermeture et glisser le couvercle pour le retirer. Desserrer les quatre (4) écrous. Pour déplacer les loquets vers l'intérieur ou l'extérieur, déplacer la plaque de loquet en métal. Pour déplacer les loquets vers le haut ou vers le bas, déplacer la languette de réglage en plastique. Serrer les quatre (4) écrous. Répéter les étapes 9 et 10.






**Cubierta dura plegable para caja de camioneta**

**Las partes para la instalación incluyen:**

<p>Guía para taladrar</p>  <p>x2</p>	<p>Tuercas de caja</p>  <p>x4</p>	<p>Placas posteriores</p>  <p>x8</p>	<p>Tornillos</p>  <p>x12</p>	<p>Gancho de abrazadera estacionaria</p>  <p>x2</p>	<p>Llaves</p>  <p>x2</p>	<p>Riel del lado del pasajero (2 muescas) x1</p>  <p>(B)</p> <p>Riel del lado del conductor (3 muescas) x1</p>  <p>(A)</p> <p>Cubierta dura plegable para caja de camioneta x1</p> 
---	--	---	---	--	---	--

**Herramientas requeridas:**

<p>Torx T30</p> 	<p>Taladro</p> 	<p>Broca de 7.0 mm (9/32")</p> 
---	--	--

**Preparaciones:**

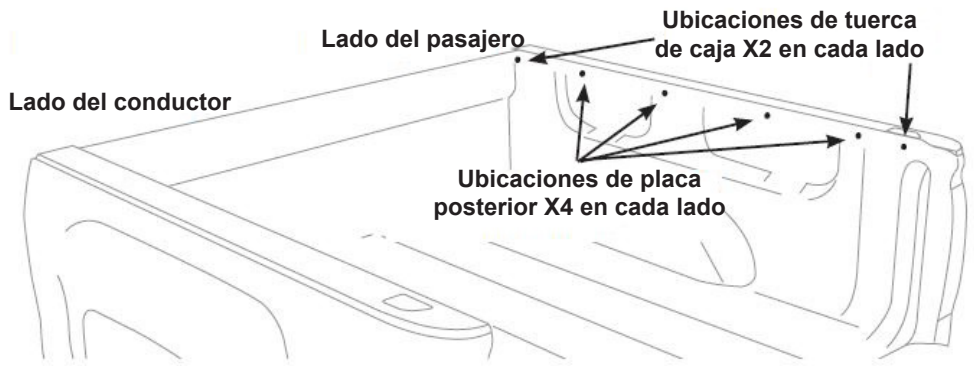
- Identificar los puntos de fijación de la caja de la camioneta (Paso 1)
- Perforar la tapa de riel de plástico en los puntos de fijación (Paso 3 y Paso 4)
- Sujetar los ganchos de abrazadera estacionaria (Paso 6)

**Instrucciones de Instalación:**

Lea todas las instrucciones antes de continuar. Se recomienda que dos personas instalen la cubierta para caja de camioneta.

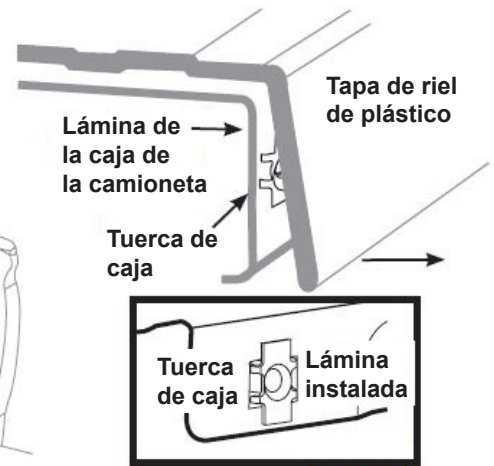
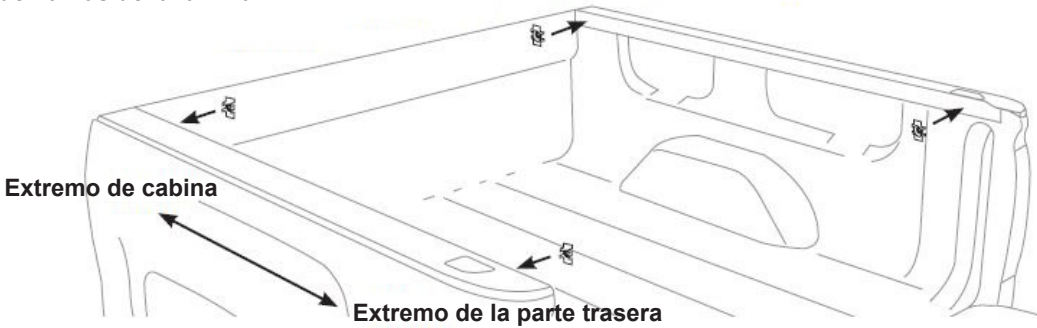
**Paso 1:**

Localice los puntos de fijación en la caja de la camioneta para los rieles del lado del conductor y del lado del pasajero. Los puntos de fijación son orificios en la lámina de la caja de la camioneta detrás de la tapa de riel de plástico.



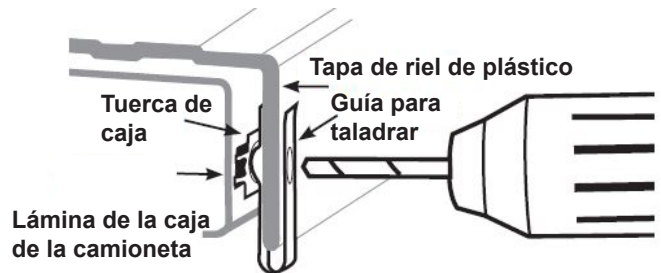
**Paso 2:**

Instale una tuerca de caja en cada una de las cuatro (4) posiciones del poste de esquina. Las tuercas de caja se insertan en la lámina de la caja de la camioneta como se muestra enseguida. Acceda a los orificios del poste de esquina jalando hacia atrás las tapas de riel de plástico. Oprima las tuercas de caja encajándolas en su lugar para que queden al ras de la lámina.



**Paso 3:**

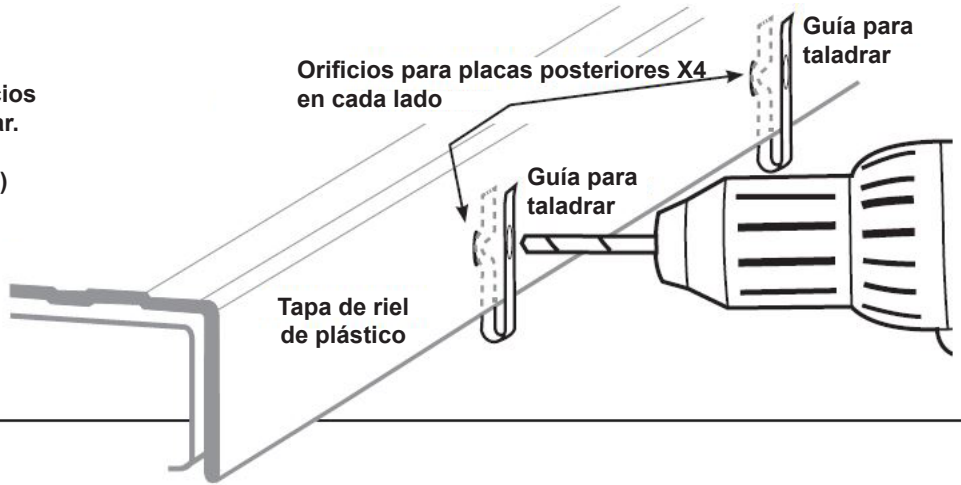
Después de instalar las tuercas de caja, levante la tapa de riel de plástico y localice la entrada de la rosca de la tuerca de caja con la guía para taladrar. Perfore a través de la tapa de riel de plástico con una broca de 7.0 mm (9/32"). Repita para las cuatro (4) esquinas.



**Instrucciones de Instalación:**

**Paso 4:**

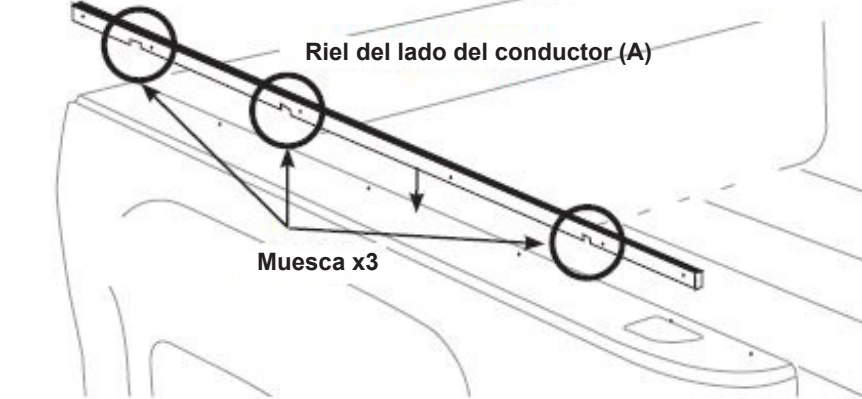
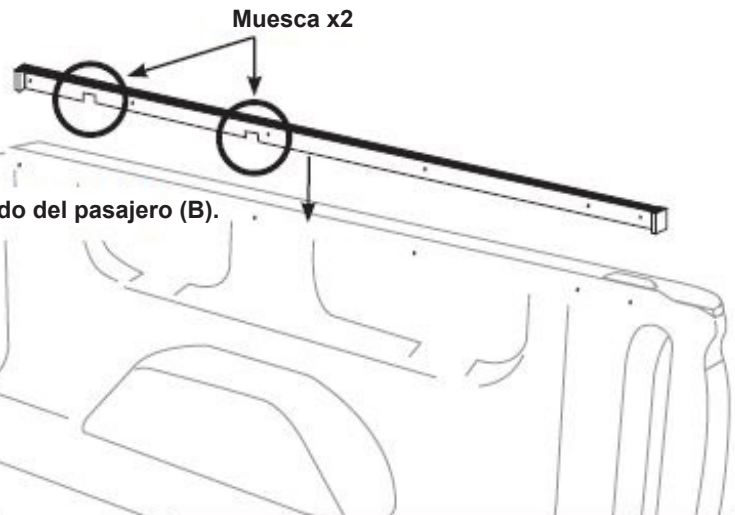
Levante la tapa de riel de plástico y localice los orificios de fijación de placa posterior con la guía para taladrar. Perfore a través de la tapa de riel de plástico con una broca de 7.0 mm (9/32"). Repita para las ocho (8) ubicaciones de placa posterior.



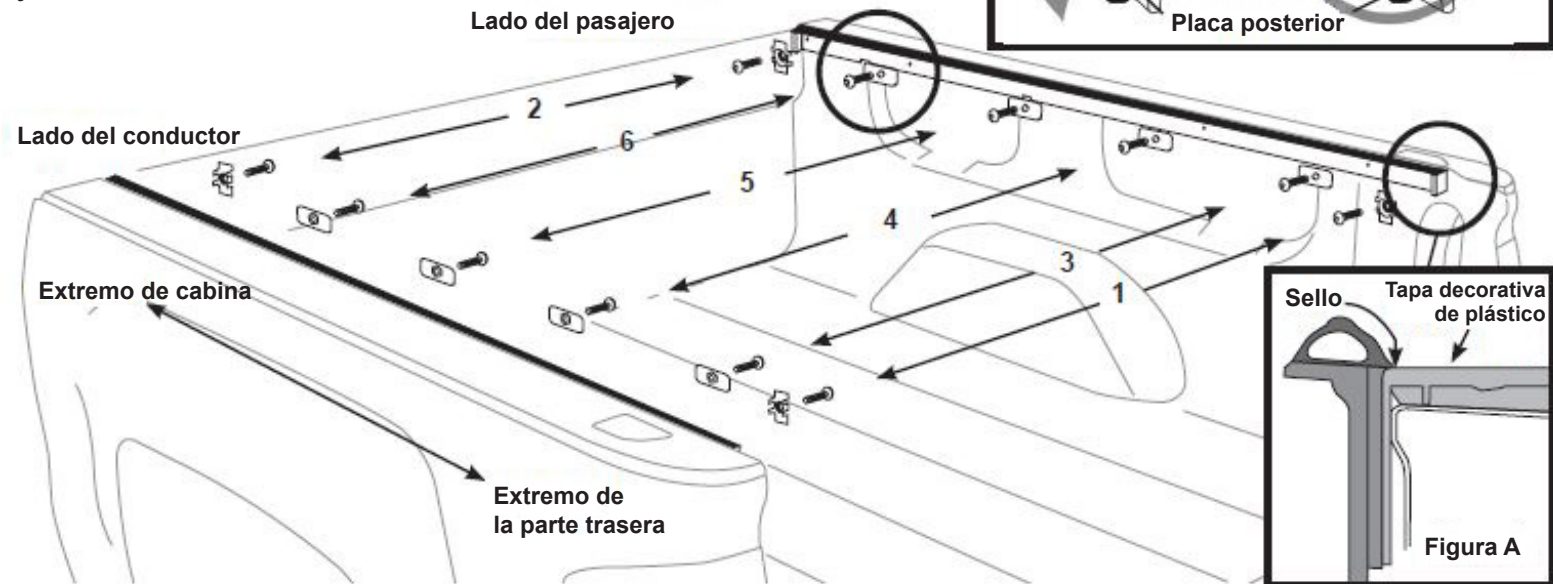
**Instalación de riel lateral:**

**Paso 5: El riel del lado del conductor (A) tiene tres (3) muescas. El riel del lado del pasajero (B) tiene dos (2) muescas.**

Instale el riel del lado del conductor (A) en el orden que se muestra. Apriete a mano el perno de fijación 1 y 2 en las tuercas de caja. Apriete a mano 3, 4, 5 y 6 en las placas posteriores. Alinee el borde del sello del riel con la parte superior de la tapa decorativa de plástico como se muestra en la figura A. Use destornillador Torx T30 para apretar completamente los pernos 3, 4, 5 y 6 seguidos por los pernos 1 y 2 a 8.7 N-m. Repita para el riel del lado del pasajero (B).



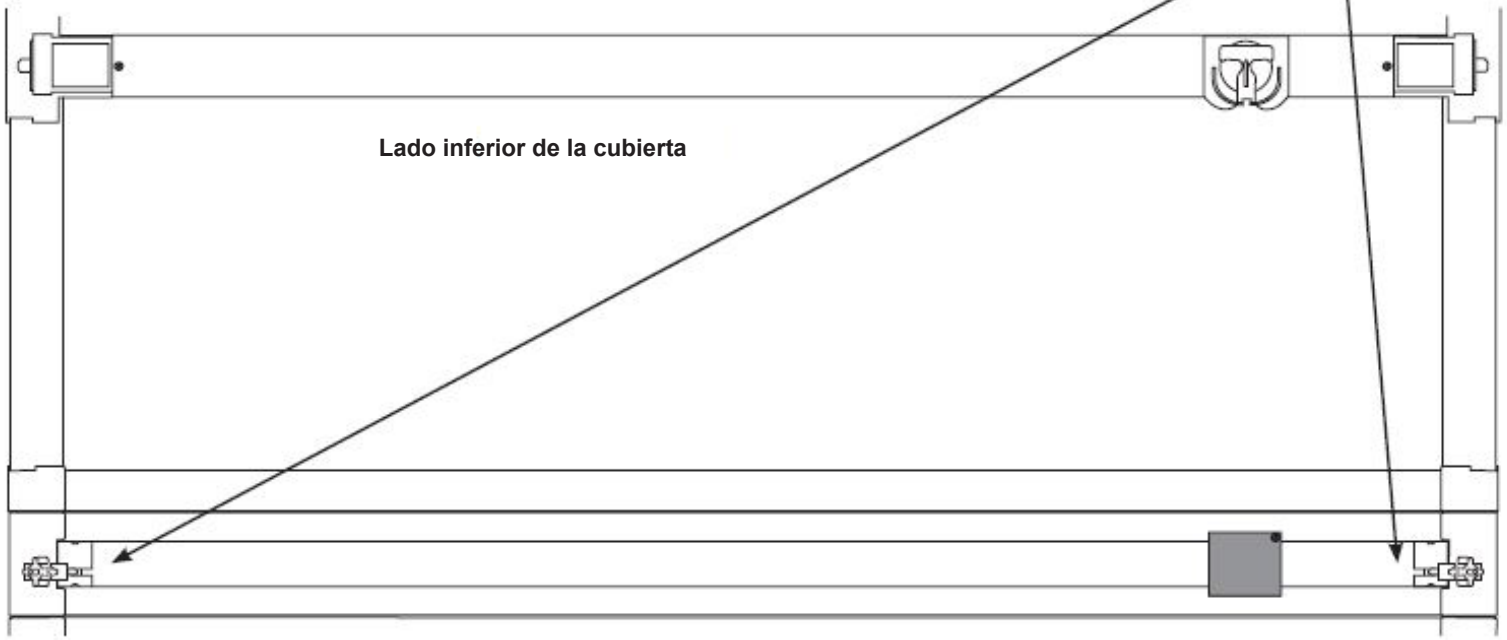
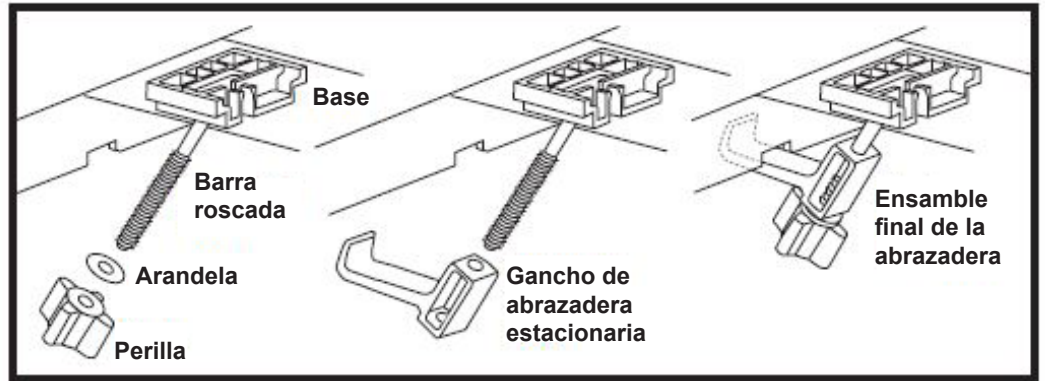
Las placas posteriores van instaladas en el lado de atrás de la lámina. **NO** instale las placas posteriores entre las tapas decorativas de plástico y la lámina.



**Sujetar ganchos de abrazadera estacionaria:**

**Paso 6:**

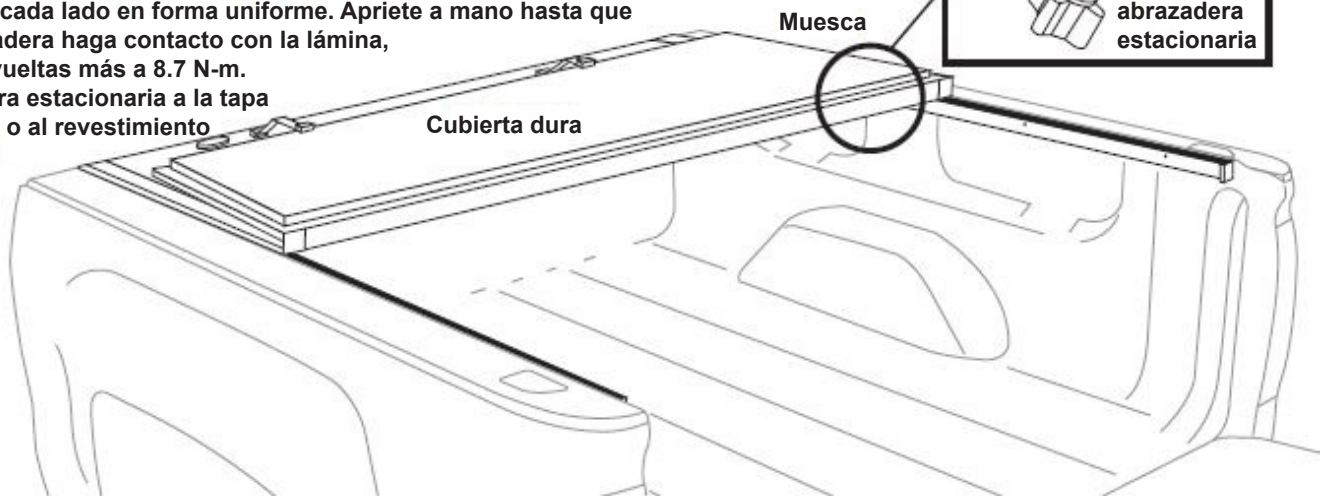
Retire la perilla y la arandela de la barra roscada en el lado inferior de la cubierta. Coloque el gancho de abrazadera estacionaria sobre la barra roscada. Coloque la arandela y apriete a mano la perilla a la barra roscada.



**Instalación de cubierta**

**Paso 7:**

Localice la muesca en los rieles del lado del conductor y del pasajero que esté más cerca de la parte media de la caja de la camioneta. Alinee las abrazaderas estacionarias con la muesca. Posicione la cubierta en forma uniforme entre un lado y otro y coloque el sello de cabina suavemente a lo largo de la pared de cabina de la caja. Posicione las abrazaderas estacionarias de modo que el gancho se envuelva alrededor de la lámina. Apriete a mano las perillas. Asegúrese de apretar cada lado en forma uniforme. Apriete a mano hasta que el gancho de la abrazadera haga contacto con la lámina, luego apriete dos (2) vueltas más a 8.7 N-m. NO sujete la abrazadera estacionaria a la tapa decorativa de plástico o al revestimiento de la caja. NO use una llaves ni apriete en exceso.



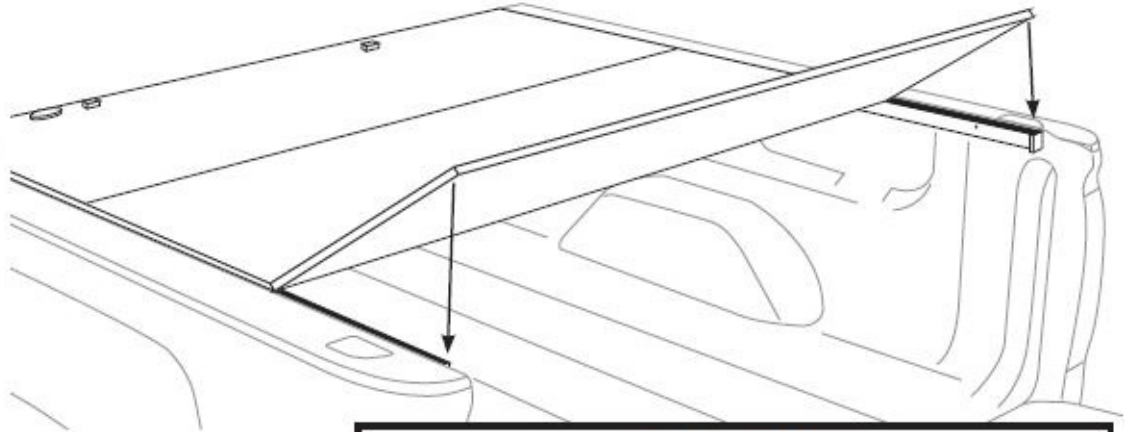
**Paso 8:**

Desenganche las correas de amarre y desdoble la cubierta.

**Instalación de cubierta**

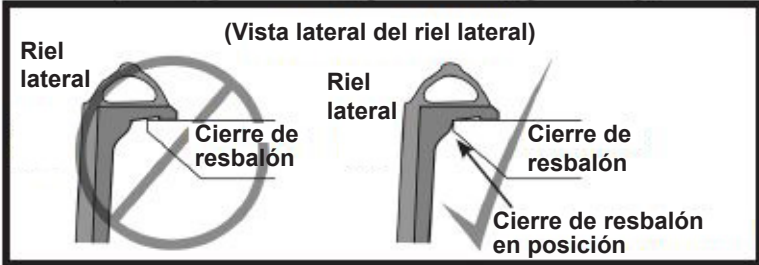
**Paso 9:**

Con ambas manos, oprima la barra trasera hasta que los cierres de resbalón traseros enganchen en los rieles del lado del conductor y del pasajero.



**Paso 10:**

Levante el panel delantero a 30°. Suelte el panel delantero para enganchar los cierres de resbalón del lado del conductor y del pasajero.



**Paso 11 (opcional):**

Si los cierres de resbalón no enganchan o hay una holgura excesiva en los cierres, ajústelos hacia adentro o hacia afuera y hacia arriba o hacia abajo. Para ajustar, retire el tornillo de la cubierta del cierre de resbalón y deslice para sacarla. Afloje las cuatro (4) tuercas. Para mover los cierres hacia adentro o hacia afuera, mueva la placa de cierre metálica. Para mover los cierres hacia arriba o hacia abajo, mueva la lengüeta ajustadora de plástico. Apriete las cuatro (4) tuercas. Repita el Paso 9 y el 10.

