

LISTA DE PARTES

Item	Cant.	No. Parte	Descripción	Torque
1	1 jgo	37369	Estribo	
2	2 jgo	373704AA	Bracket frontal/trasero	
3	2 jgo	379694BA	Bracket auxiliar	
4	1 jgo	379690AA	Bracket central	
5	4		Tornillo hex. 1/2" X 2"	
6	4		Rondana plana 1/2"	
7	4		Rondana de presión 1/2"	
8	18		Tuerca M8 galvanizado gris	16Lb ft
9	18		Rondana plana 5/16" galvanizado gris	
10	18		Rondana de presión 5/16" galvanizado gris	
11	8		Tornillo cabeza coche 5/16"X1" G. Negro	
12	2		Tornillo hex 5/16"X1" G. Negro	20Lb ft
13	10		Rondana plana 5/16" G. Negro	
14	10		Rondana de presión 5/16" G. Negro	
15	8		Tuerca 5/16" G. Negro	20Lb ft

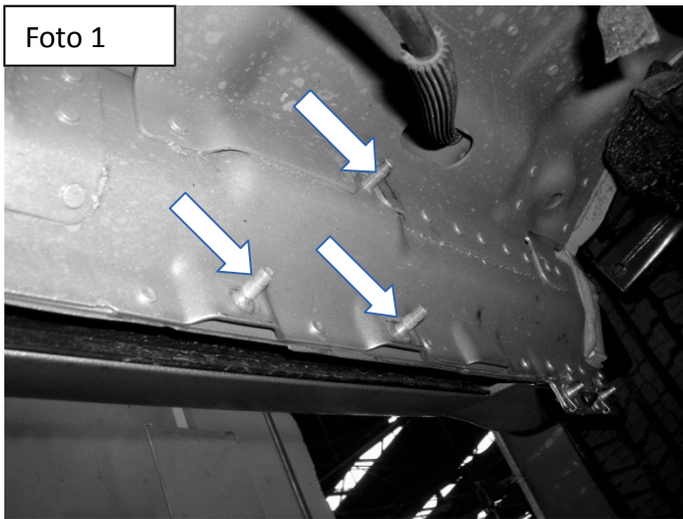
Herramienta requerida:

- A. Llave de 1/2", 3/4", 13mm
- B. Matraca
- C. Extensión para matraca
- D. Dado de 1/2", 3/4" m 13mm

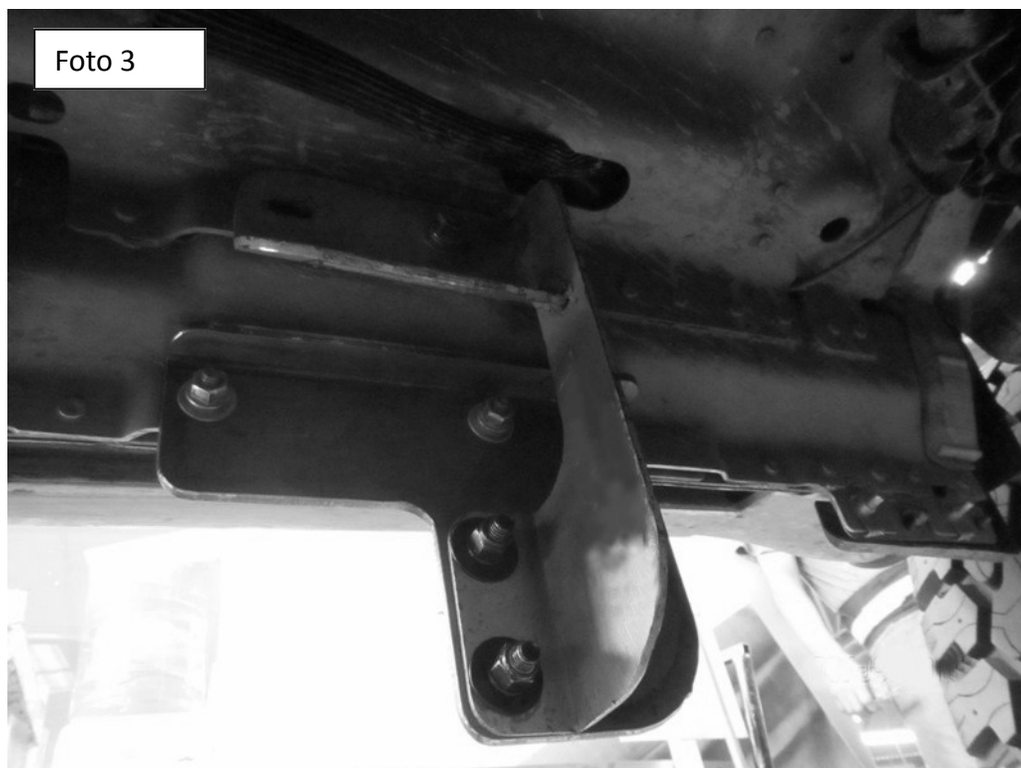
Lea y comprenda perfectamente todas las instrucciones antes de comenzar la instalación. Si alguna de las partes listadas no se encuentra, no continúe con la instalación y llame a su distribuidor inmediatamente para obtener los componentes faltantes.

Para el cuidado y mantenimiento de este producto se recomienda mantenerlo limpio y no utilizar ceras abrasivas con el fin de proteger el acabado.

1. Comience por el lado del conductor. Localice los tres tornillos M8 existentes en el panel interno de la parte delantera de la cabina (**Foto 1**). Instale el bracket delantero utilizando (2) tuercas M8 galvanizado gris, (2) rondanas planas 5/16" galvanizado gris y (2) rondanas de presión 5/16" galvanizado gris. No apriete las tuercas para poder ajustar. (**Foto 2**)



2. Instale el bracket auxiliar utilizando (1) tuerca M8 galvanizado gris, (1) rondana plana 5/16" galvanizado gris y (1) rondana de presión 5/16" galvanizado gris, luego fije el bracket auxiliar al bracket delantero con (2) tornillos cabeza coche de 5/16", (2) rondanas planas 5/16", (2) rondanas de presión 5/16" y dos tuercas 5/16. No apriete aún. (**Foto 3**)



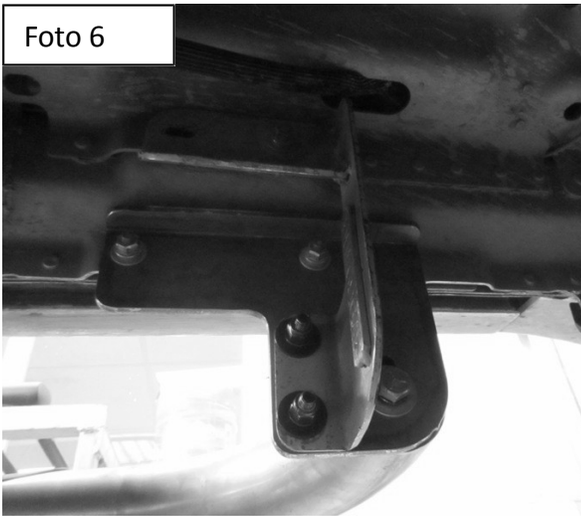
3. Repita los pasos 1 y 2 para instalar el bracket trasero en la parte trasera de la cabina. **(Foto 4)**



4. Localice los tornillos M8 existentes en el panel interno en la parte central de la camioneta e instale el bracket central, utilice (3) tuercas M8 galvanizado gris, (3) rondanas planas 5/16" galvanizado gris y (3) rondanas de presión 5/16" galvanizado gris. **(Foto 5)**



5. Instale el estribo utilizando (2) tornillos hex. 1/2" x 2", (2) rondanas planas de 1/2" y (2) rondanas de presión de 1/2". **(Foto 6 y 7)**



6. Fije el estribo al bracket central utilizando (1) tornillo de 5/16" x 1", (1) rondana plana de 5/16" y (1) rondana de presión de 5/16". **(Foto 8)**



7. Alinee el estribo y apriete todas las tuercas y tornillos. **(Foto 9)**



8. Repita todos los pasos anteriores para instalar el lado contrario.