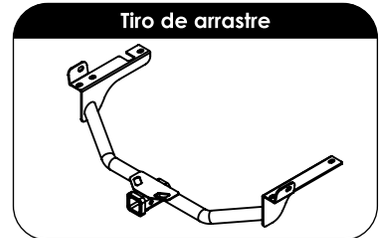


www.easyhitch.com.co

Manual de Instalación / Tiro de Arrastre

Su vehículo está equipado con un **Tiro de Arrastre EASY HITCH**, elaborado bajo altos estándares de calidad para brindar una solución confiable y segura a sus necesidades de expansión en el volumen de carga de su vehículo.

Es importante tener presente cada una de las siguientes recomendaciones para dar un uso adecuado y seguro a su **Tiro de Arrastre EASY HITCH**.



■ Capacidad de carga y resistencia



NUNCA EXCEDA LAS CAPACIDADES DE CARGA MÁXIMA

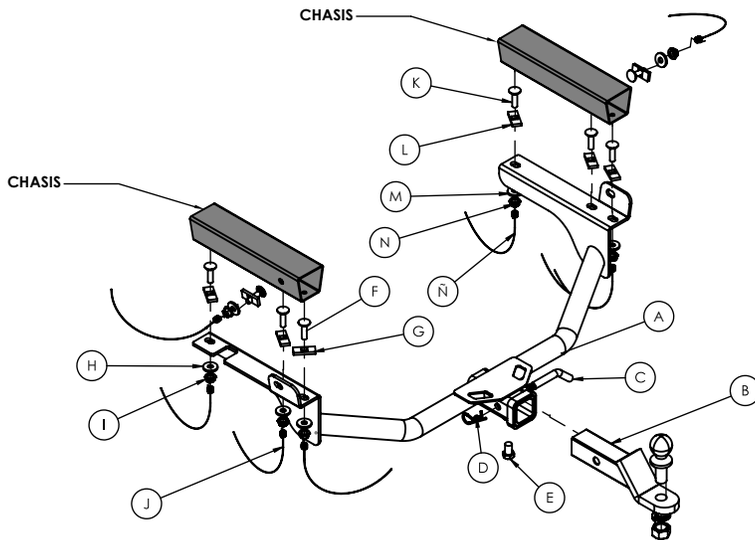
-  DEL VEHÍCULO: Consulte los manuales del vehículo
-  DEL TIRO DE ARRASTRE: Capacidad máxima de arrastre 3500 libras
Capacidad máxima de carga 500 libras
-  DE LA BOLA DE ARRASTRE: Según especificaciones de la bola instalada

- No requiere bajar el exosto
- No requiere taladrar
- No requiere remover partes del vehículo



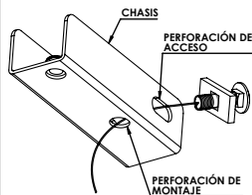
 SIEMPRE USAR GAFAS DE SEGURIDAD AL INSTALAR.

Instrucciones de instalación



ITEM	Cantidad	Descripción
A	1	Tiro de arrastre TRACKER
B	1	Porta-bola
C	1	Pasador de bloqueo
D	1	Pin de seguridad
E	1	Tornillo hex 5/8" (prisionero)
F	6	Carriage bolt 3/8"-16x1-1/2"
G	6	Platina 0.25x1.00x2.00 - 3/8"
H	6	Arandela 3/8
I	6	Tuerca de 3/8 x 16
J	6	Pesca 3/8"
K	2	Carriage bolt 1/2"-13x1-3/4"
L	2	Platina 0.25x1.00x2.5 -1/2"
M	2	Arandela de 1/2
N	2	Tuerca de 1/2-13
Ñ	2	Pesca de 1/2"

Técnica de pesca



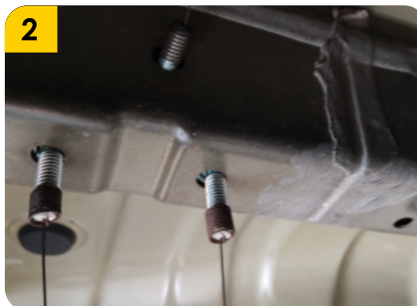
Roscar la pesca al tornillo de carriaje.
Deslizar la platina a través de la pesca.
Introducir la punta de la pesca hasta la perforación de acceso
Guiar la pesca hasta ubicar la perforación de montaje
Hale la pesca para guiar dentro del chasis el tornillo y la platina y colocarlos en su posición.

NOTA: Evitar retirar la pesca durante el montaje del tiro de arrastre, para así evitar que los tornillos se pierdan dentro del chasis. La pesca solo debe retirarse cuando se proceda a colocar las tuercas en los tornillos de carriaje.

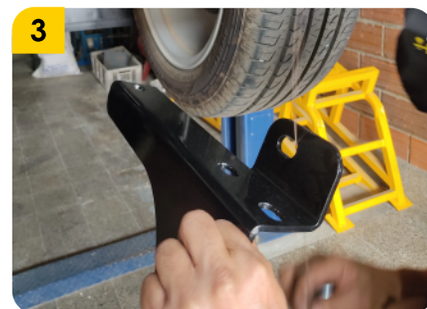
Etapas de instalación



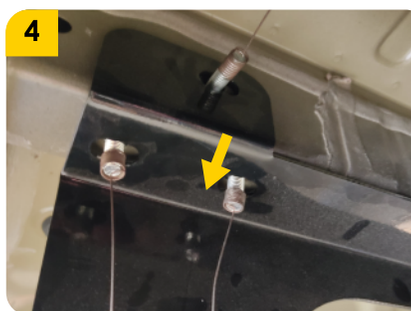
1. Realizar la técnica de pesca a través de uno de los grandes agujeros que tiene el chasis del vehículo a cada lado.



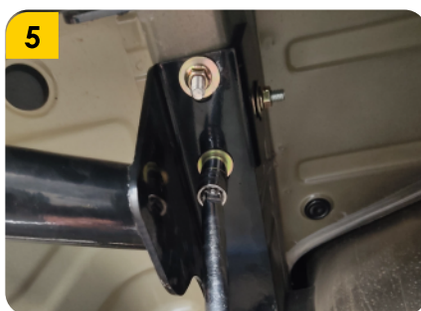
2. Así lucen los tornillos de carriaje de 3/8 (F) luego de realizar el proceso de pesca correspondiente, el tornillo de carriaje de 1/2 (K) se ubicará en la parte trasera.



3. Ingresar las pescas a través de los agujeros de las platinas del tiro de arrastre para proceder a ubicar el tiro en el chasis del vehículo.



4. Al momento de ubicar el tiro en el chasis tener mucha precaución para evitar que algún tornillo quede en la parte interna del chasis.



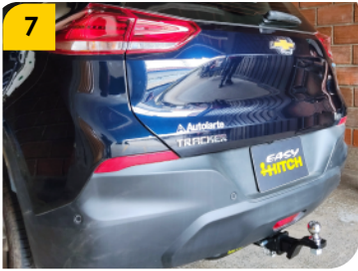
5. Retirar las pescas sin que los tornillos ingresen en el chasis y poner las arandelas y tuercas respectivas para proceder a realizar el ajuste de los tornillos.



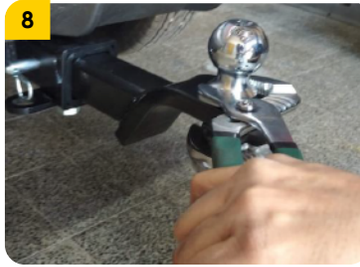
6. Posicionar el tornillo prisionero (E) de forma que no interfiera con la cavidad del tiro de arrastre.



Nota: Revisar el tiro con frecuencia, verificando que todos los fijadores y la bola estén correctamente apretados. Cualquier duda o inquietud comunicarse con el proveedor.



7. Ubicar el porta-bola, (B) insertar el pasador(C), pin de seguridad (D) y apretar levemente el tornillo prisionero (E).



8. Apretar la bola en su posición final.



Nota: Revisar el tiro con frecuencia, verificando que todos los fijadores y la bola estén correctamente apretados. Cualquier duda o inquietud comunicarse con el proveedor.