



www.easyhitch.com.co

388E

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 J

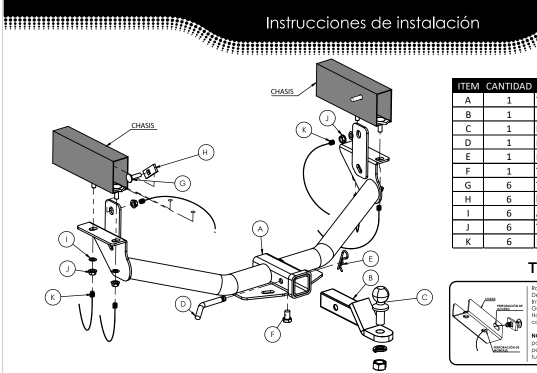
- No requiere bajar el exosto
- No requiere taladrar
- Require remover partes del vehiculo
- No require cortar el bumper











| ITEM | CANTIDAD | DESCRIPCIÓN                          |
|------|----------|--------------------------------------|
| Α    | 1        | Tiro de arrastre CHEVROLET LUV D MAX |
| В    | 1        | Porta bola (8"x2"x2")                |
| С    | 1        | Bola (2" x 1")                       |
| D    | 1        | Pasador de 5/8" zincado              |
| Е    | 1        | Pin de seguridad de 5/8"             |
| F    | 1        | Tornillo Hex 5/8" (Prisionero)       |
| G    | 6        | Tornillo de carriage M12*40 - 8,8    |
| Н    | 6        | Platina 0.25x1.00x2.50 - M12         |
| 1    | 6        | Arandela de 1/2                      |
| J    | 6        | Tuerca de M12                        |
| K    | 6        | Pesca M12                            |

### Técnica de pesca



Roscar la pesca al tornillo de carriaje. Destizar la platina a través de la pesca. Introducir la punta de la pesca hasta la perforación de acceso Guie 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 firo de arrastre, para así evitar que los tornillos se pierdan dentro del chasis, La pesca solo de debe retirar cuando se proceda a colocar las luercas en los tornillos de carríaje



## Etapas de instalación

- 1. Retirar el bumper trasero del vehículo.
- 2. Realizar la tecnica de pesca con la tornillería asociada (G, H, K)
- 3. Acoplar el Tiro de Arrastre al chasis de la Chevrolet D-MAX.
- 4. Apretar la tornillería con posicionando sus arandelas (I) y tuercas (K).
- 5. Después de tener el tiro de arrastre en su posición, instalar el bumper.
- 6. Instalar Porta bola, Pasador y Pin.

# Otras funciones y recomendaciones

El **Tiro de Arrastre** posee un recibidor universal multifuncional de 2", en el cual se pueden instalar además del Portabola para halar remolques, otros tipos de sistemas de carga, los cuales pueden serle de gran utilidad.



**Portaequipajes:** Útil para cuando el espacio de carga del vehículo es insuficiente o para casos en que el equipaje puede deteriorar el interior del vehículo.



**Portamotos:** Útil para el transporte de motocicletas evitando el uso de remolque.



Retire el Portabola del Tiro de Arrastre cuando no haga uso de este, para así evitar su posible hurto.

Adicional a estas existen muchas otras aplicaciones que usted podrá encontrar para aprovechar al máximo su Tiro de Arrastre.

