

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

37019-1 SIDEBAR DE UNA PIEZA

37019-2 SIDEBAR MODULAR

2003 Hummer H2

Lista de Partes :

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Cantidad | (1) Kit de tornillos que incluye : |
| (1) Juego de estribos | (12) Tornillos cab. hex 3/8 x 1 1/4" |
| | (24) Rondanas planas 3/8" |
| | (12) Tuercas de seguridad 3/8" |

| |
|---|
| Versión modular de Sidebar incluye extra : |
| (4) Brackets del/tras |
| (2) Brackets centrales |
| (12) Tornillos cab. hex 3/8 x 1 1/4" |
| (12) Rondanas planas 3/8" |
| (12) Tuercas de seguridad 3/8" |

Herramienta requerida :

Dado 9/16"
Matraca

Instrucciones :

- 1.- Lea y comprenda las instrucciones antes de comenzar la instalación.
- 2.- Instalación solo en vehículos con barras protectoras laterales.
- 3.- El juego de estribos consiste en lado conductor y lado pasajero. **Nota:** Para determinar el lado correcto del estribo, asegúrese que la huella trasera sea la más cercana a la terminación del tubo.
- 4.- **Para Sidebar modular.** Sujete los brackets del/tras al estribo utilizando tornillos 3/8 x 1 1/4" cab. hex, con rus rondanas planas y de presión. Utilice el primer y ultimo par de barrenos en el estribo. No apriete aún. **Nota:** Los brackets del/tras tienen los galuces horizontales.
- 5.- **Para Sidebar modular.** Sujete los brackets centrales al estribo utilizando tornillos 3/8 x 1 1/4" cab. hex, con rus rondanas planas y de presión. No apriete aún. **Nota:** Los brackets centrales tienen los galuces verticales.
- 6.- Posicione el estribo debajo del vehículo y alinee los galuces de los brackets en los galuces del vehículo, asegúrelo utilizando tornillos 3/8 x 1 1/4" ca. hex, doble rondana plana y tuercas de seguridad. No apriete aún.
- 7.- Haga cualquier ajuste a la alineación del estribo y apriete toda la tornillería.
- 8.- Recuerde revisar y reapretar la tornillería periódicamente.

Diagrama de Ensamble :

Foto 1



Recomendaciones de cuidado y mantenimiento :

Para proteger el acabado de este producto manténgalo limpio para evitar la corrosión y no utilice ceras abrasivas.