

NOTE: All surfaces should be clean and dry before attaching brackets

1. Place wheels in straight forward position.
2. Place axle bracket "A" on the bottom of the axle centered between the two expanded parts of the axle. Install the u-bolts using the lock washers and nuts. **Do not tighten yet.**
3. Attach mounting pin kits to the rod end of the cylinder as shown in the picture.
4. Loosely attach stabilizer bracket "B" to the tie rod as shown on the passenger side and then on the driver side using the u-bolts and flange lock nuts.
5. Attach the rod end of the cylinders to the axle bracket "A" using lock washers and nuts.
6. Attach the barrel end of the cylinder to the tie rod brackets "B" using the bushing stack up instructions printed on the bag.
7. Extend cylinders 4 ½" and tighten the tie rod brackets. The amount of actual piston showing should be 4 ½". Tighten all nuts securely on u-bolts.
8. Turn wheels fully to the right and left, making sure that no interference occurs and that wheel stops are contacted. Adjust tie rod brackets if necessary to obtain full cylinder travel.
9. Recheck all nuts and fasteners before releasing installation.

BOX CONTENTS

TWO CYLINDERS  
TWO BRACKETS (TIE ROD)  
ONE AXLE BRACKET  
ONE INSTRUCTION SHEET

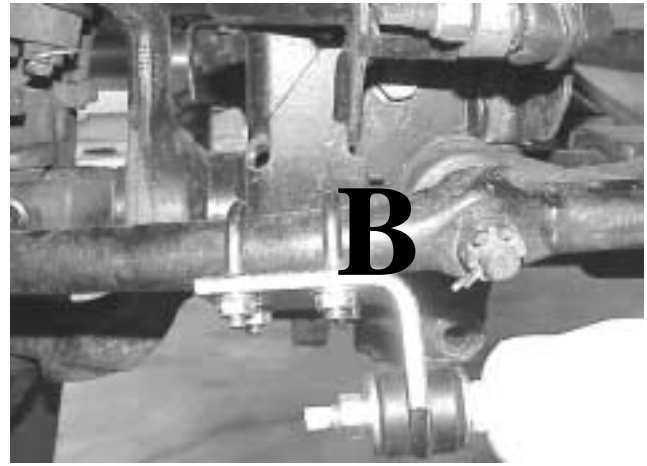
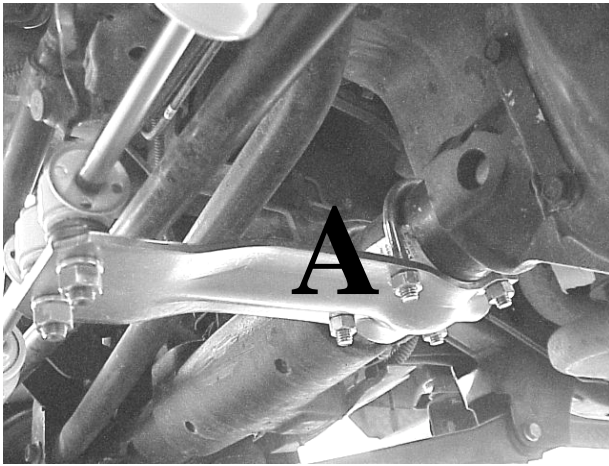
POLY BAG 1

2 U-BOLTS  
4 LOCK WASHERS  
4 HEX NUTS

POLY BAG 2

4 STEM BUSHINGS  
4 CUP WASHERS  
2 HEX NUTS  
2 PAL NUTS  
8 FLANGE LOCKNUTS  
4 U-BOLTS

**CAUTION:** Any and all warranties including but not limited to any express warranties, implied warranty of merchantability, or implied warranty of fitness for a particular purpose shall not apply to any product altered in any way outside the premises of the manufacturer or to any product which is not installed in accordance with the written instructions provided by the manufacturer for installation of the product.



NOTA: Todos los lugares deben de estar limpios y secos antes de conectar abrazaderas.

1. Para comensar ponga las ruedas en posición derecha al frente.
2. Ponga eje corchete "A" en el fondo del eje centrado entre las dos partes extendidas del eje. Instale el tornillo en forma de "U" usando las cerradura arandelas y tuercas que se proveen. (**No se apriete todavía.**)
3. Conecte el juego de pasador de montaje a la orilla de la varilla del cilindro (como en mira en la cuadro).
4. Flojamente conecte estabilizador corchete "B" a la varilla como mostrado en el lado del pasajero y entonces en el lado del chofer usando el tornillos de forma "U" y cerradura tuercas planas de candado.
5. Conecte la varilla del cilindro a la eje corchete "A" usando cerradura arandelas y tuercas.
6. Conecte la orilla del barril del cilindro a la varilla corchetes "B" usando los instrucciones que vienen en la bolsa.
7. Estire cilindros 4 ½" y apriete la varilla corchetes. La importe de actual pistón muestra deber ser 4 ½". Apriete tuercas firmemente los tornillos en forma de "U".
8. De vuelta a los ruedas a todo la izuierda y derecha para que no haya niguna interferencia y estar seguro que los altos de las ruedas hagan buen contacto. Ajuste la varilla corchetes si necesario para obtener el viaje del cilindro lleno.
9. Recheque todo las tuercas y abrasadera para estar seguros que esten apretados antes de entregarse la nueva instalacion.

**CAJA DE CONTENIDO**

- 2 – cilindro estabilizadors
- 1 – abrazadera de montaje (eje)
- 2 – abrazaderas de montaje (varilla)
- 1- hoja de instrucciones para instalar

**BOLSA DE CONTENIDO #1**

- 2 – tornillos en forma de "U"
- 4 – rondanas de condado
- 4 – tuercas especiales hex duras

**BOLSA DE CONTENIDO #2**

- 4 – empaques duros d ehule
- 4 – rondanas de tasa
- 2 – tuercas especiales hex duras
- 2 – tuercas dobles
- 8 – tuercas planas de candado
- 4 – tornillos en forma de "U"

**PRECAUCION:** Cualquiera y todas las garantías que se incluyen pero no limitada a cualquier garantía escrita, la garantía implícita de mercancía, o la garantía implícita de aptitud para un propósito particular no aplicará a cualquier producto alterado de forma alguna fuera de las promesas del fabricante o a cualquier producto que no se instala de acuerdo con las instrucciones escritas hechas por el fabricante de la instalación del producto.