**JEEP CJ'S WITH SWAY BAR**

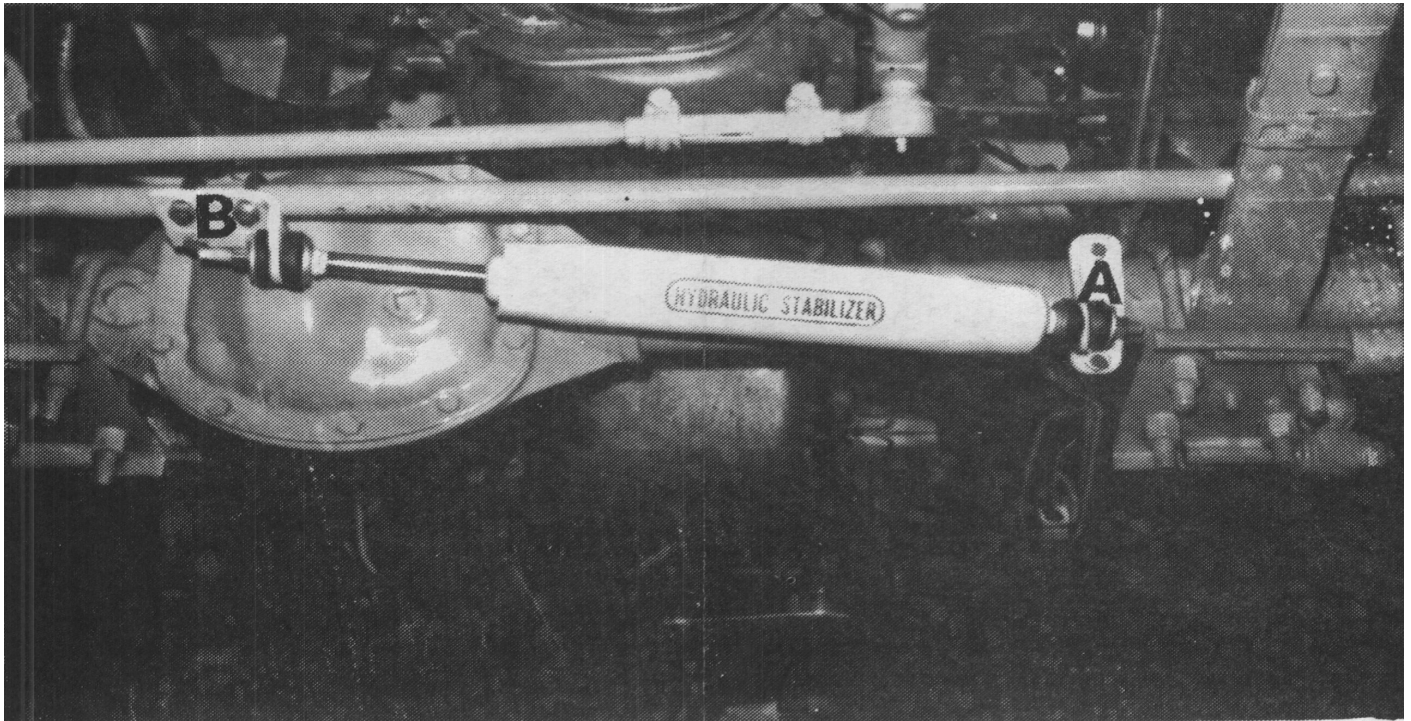
NOTE I: Remove original equipment stabilizer, if vehicle is equipped with one, before installing unit.

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

1. Place wheels in straight forward position.
2. Place axle bracket "A" against front face of axle as shown. Install u-bolt but **do not tighten yet.**
3. Mount barrel end of cylinder to axle bracket "A" using bushing stack-up instructions printed on bag.
4. Attach rod end of stabilizer to bracket "B" as shown, using bushing stack up instructions printed on bag.
5. Extend stabilizer piston rod 3 1/4 inches and attach bracket "B" to relay rod as shown. Secure with smaller set of u-bolts and nuts. **Do not tighten yet.**
6. Rotate axle bracket and relay rod bracket so that maximum clearance is obtained. **Tighten nuts securely on both ends.**
7. Turn wheels fully to right and left making sure there is no interference and that wheel stops are fully contacted.
8. Check all nuts for tightness before releasing application.

BOX CONTENTS – See other sheet (#82157)

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.



JEEP CJ'S CON LA BARRA DE FUERZA

NOTA 1: REMUEVA EL ESTABILIZADOR ORIGINAL SI EL VEHÍCULO ESTÁ EQUIPADO CON UNO (ANTES DE INSTALAR EL NUEVO).

NOTA 2: TODOS LOS LUGARES DEBEN DE ESTAR LIMPIOS Y SECOS ANTES DE CONECTAR ABRAZADERAS.

1. Para comensar ponga las ruedas en posición derechas al frente.
2. Ponga la abrazadera "A" del eje encontrada de la cara del eje (como se mira) usando los tornillos en forma de "U" (pero no apriete todavía).
3. Monte la orilla del barril del cilindro a la abrazadera del eje "A" usando los empaques de hule que estan en la bolsa de instrucciones.
4. Conecte la orilla de la varilla del estabilizador a la abrazadera "B" (como se mira) usando los empaques de hule que estan en la bolsa de instrucciones.
5. Estire la varilla del piston del estabilizador 3 1/4 pulgadas y conecte la abrazadera "B" a la varilla de relevo (como se mira) asegurela con un juego chico de tornillos en forma de "U" y sus tuercas de bola(no apriete todavía).
6. Gire la abrazadera del eje y la abrazadera de la varilla para que se obtenga la maxima abertura y apriete las tuercas y bolas en ambos lados.
7. Mueva las ruedas todo a la izquierda y derecha para que no haya ninguna interferencia y estar seguro que los altos de las ruedas hagan buen contacto.
8. Recheque todos los tornillos o bolas antes de entregarse la nueva instalacion.

Caja de contenido- mirar hoja (forma no: 82157)

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 alterado de forma alguna fuera de las promesas del fabricante o a cualquier producto que no se instale de acuerdo con las instrucciones escritas hecho por el fabricante de la instalación del producto.