



655 Eisenhower Drive  
Owatonna, MN 55060 EE.UU.  
Teléfono: +1 (507) 455-7000  
Servicio téc.: +1 (800) 533-6127  
Fax: +1 (800) 955-8329  
Ingreso de pedidos: +1 (800) 533-6127  
Fax: +1 (800) 283-8665  
Ventas internacionales: +1 (507) 455-7223  
Fax: +1 (507) 455-7063

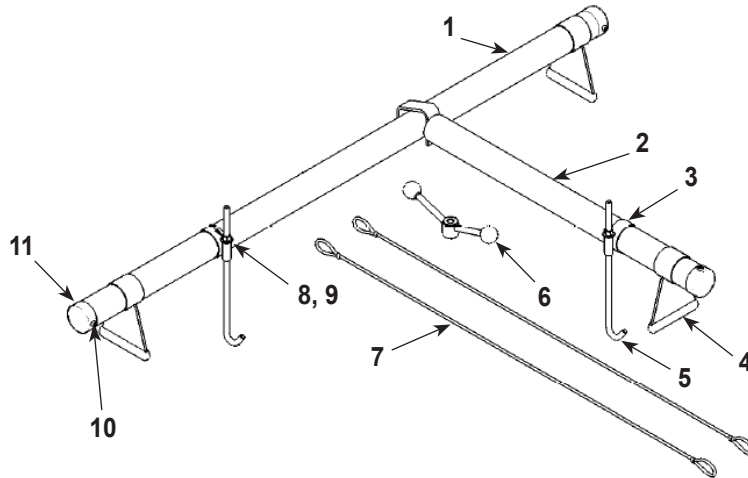
**Lista de partes e  
Instrucciones de funcionamiento  
para:**

1725

## Barra de soporte del motor

Capacidad máxima: 700 lb

### Lista de partes

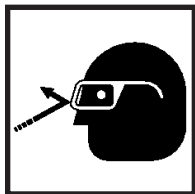


Artículo No.	Parte No.	No. Requerida	Descripción
1	532525	1	Tubo
2	532938	1	Soporte del tercer brazo
3	532936	2	Deslizador
4	532935	3	Base de soporte
5	540863	2	Gancho en J
6	538531	1	Llave de cubo
7	541000	2	Eslinga
8	540670	2	Arandela
9	10208	2	Tuerca hexagonal
10	11006	3	Tornillo de tapa
11	537077	3	Tapa
	No se muestra		
	573280	1	Etiqueta de logo/advertencia

### Precauciones de seguridad



**ADVERTENCIA:** Para prevenir lesiones personales,



- Analice, comprenda y siga todas las instrucciones antes de utilizar este dispositivo.
- Utilice protección para los ojos que cumpla con las normas ANSI Z87.1 y OSHA (Administración de Seguridad y Salud Ocupacional).
- Esta herramienta está diseñada para ser una barra de soporte del motor cuando se repare o desinstale un eje transversal o transmisión. No utilice esta herramienta para cualquier otro propósito que no sea para el que ha sido diseñada.
- No sobrepase la capacidad especificada de esta herramienta.
- La resistencia de la estructura del reborde del vehículo debe ser adecuada para soportar el peso del motor; la superficie de la estructura del reborde debe ser plana para evitar el deslizamiento de la barra de soporte del motor.
- No se ubique debajo de una carga que se encuentre suspendida por un dispositivo de levantamiento o de soporte.

Consulte todas las instrucciones de funcionamiento incluidas con el producto para obtener información detallada sobre el funcionamiento, las pruebas, el desensamble, el ensamble así como el mantenimiento preventivo.

OTC ha probado y seleccionado cuidadosamente los artículos que se encuentran en esta lista de partes. **Por lo tanto: Utilice únicamente partes de repuesto originales OTC.**

Si tiene preguntas adicionales, puede dirigir las a nuestro Departamento de servicio técnico: 800-533-6127

Hoja No. 1 de 1

Fecha de emisión: Rev. D, 5 de junio de 2015

## Instrucciones de funcionamiento

Inspeccione las áreas de montaje de la estructura de reborde del vehículo para determinar el área más fuerte en la cual montará la barra de soporte del motor. *Nota: Si el motor se padea cuando se fija a la barra de soporte del motor, ajuste los ganchos en J usando la llave de cubo que se proporciona.*

### Cómo utilizar la barra de soporte del motor sin el soporte del tercer brazo

Ensamble la barra de soporte del motor según se muestra en la Figura 1.

**Si el motor tiene un soporte angular,** coloque las bases de soporte en la estructura del reborde del vehículo y trabaje el soporte del motor con un gancho en J.

**Si el motor no tiene un soporte angular,** coloque la eslinga alrededor del motor y fíjela a los dos ganchos en J, como se muestra en la Figura 2.

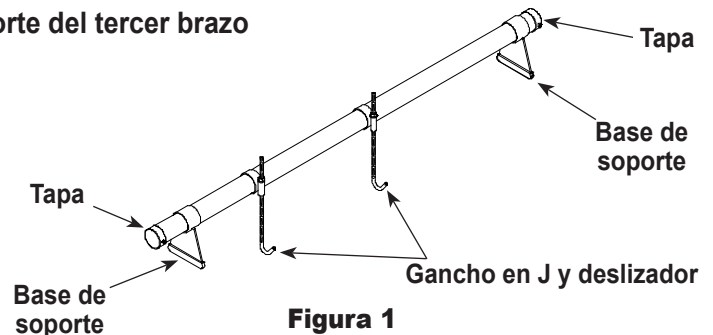


Figura 1

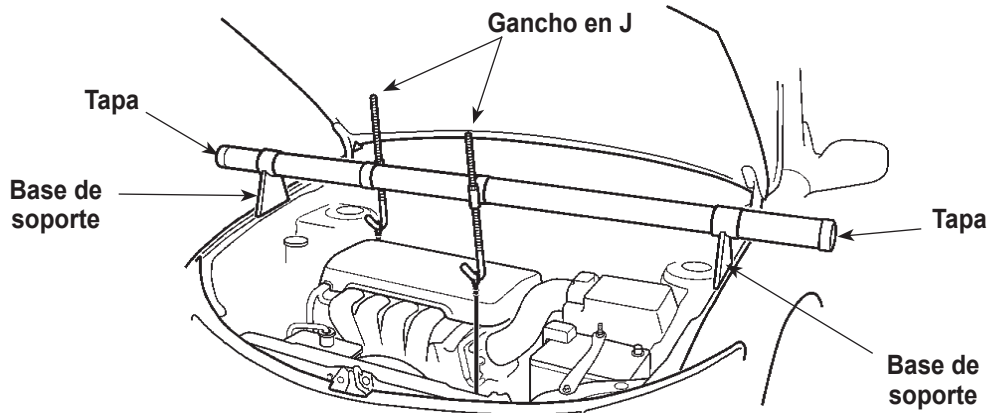


Figura 2

### Cómo utilizar la barra de soporte del motor con el soporte del tercer brazo

Ensamble la barra de soporte según se muestra en la Figura 3.

**Si el motor tiene un soporte angular,** coloque las bases de soporte en la estructura del reborde del vehículo, apoye el soporte del tercer brazo en una superficie sólida al frente del vehículo, y trabaje el soporte del motor con un gancho en J.

**Si el motor no tiene un soporte angular,** coloque la eslinga alrededor del motor y fíjela a los dos ganchos en J, como se muestra en la Figura 4.

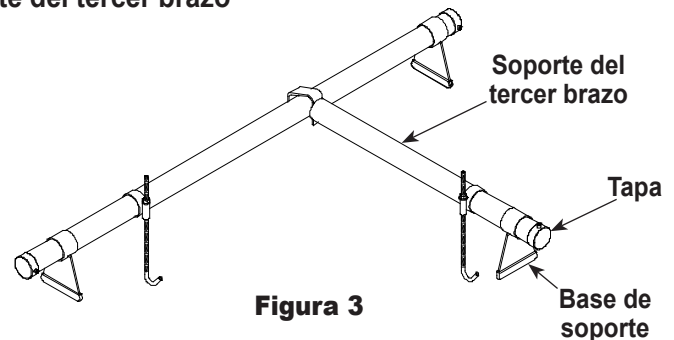


Figura 3

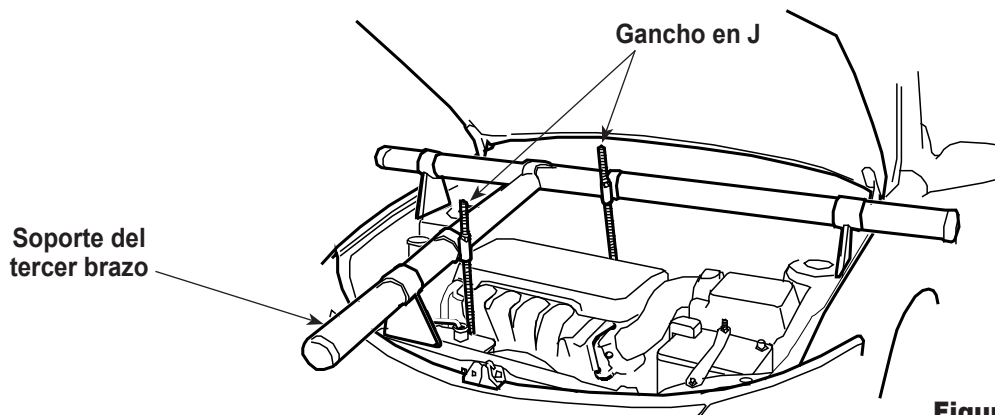


Figura 4