



655 Eisenhower Drive
Owatonna, MN 55060 USA
Phone: (507) 455-7000
Tech. Serv.: (800) 533-6127
Fax: (800) 955-8329
Order Entry: (800) 533-6127
Fax: (800) 283-8665
International Sales: (507) 455-7223
Fax: (507) 455-7063
Website: www.otctools.com

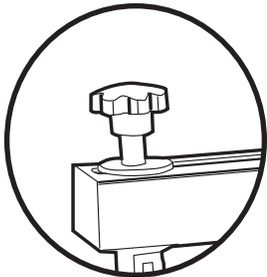
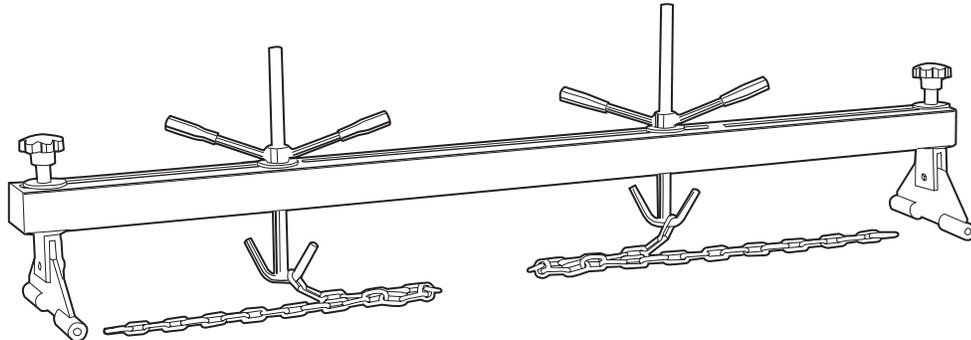
Formulario No. 107339

**Lista de piezas e
instrucciones de operación
para:**

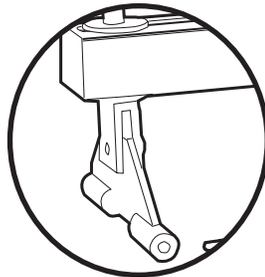
4324

Barra para soporte de motores

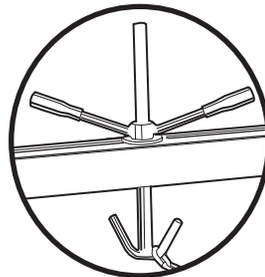
Capacidad máxima: 1000 lb (455 kg)



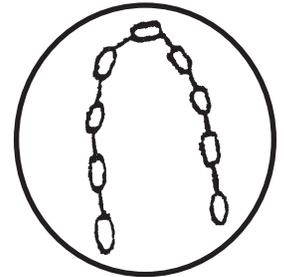
517326



517327



517329



517325

No. Pieza	Descripción
517326	Perilla y arandela
517327	Soporte del pedestal con patas de hule
517329	Ensamble de gancho ajustable
517325	Cadena

Consulte las instrucciones de operación incluidas con el producto para ver información detallada sobre la operación, pruebas, desarmado, rearmado y mantenimiento preventivo. Los artículos que se encuentran en esta lista de piezas han sido probados y seleccionados cuidadosamente por OTC. **¡Por lo tanto: use sólo piezas de reemplazo genuinas de OTC!** Si tiene preguntas adicionales, puede dirigir las al Departamento de Servicio Técnico de OTC.

Hoja No. 1 de 1

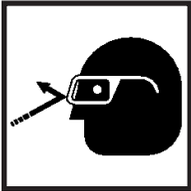
Fecha de emisión: Rev C, abril 26, 2016

Precauciones de seguridad

⚠ ADVERTENCIA: Para prevenir lesiones personales, lea las siguientes precauciones.



Si el operador no puede leer el inglés, las instrucciones de operación y las precauciones de seguridad deberán leerse y comentarse en el idioma nativo del operador.



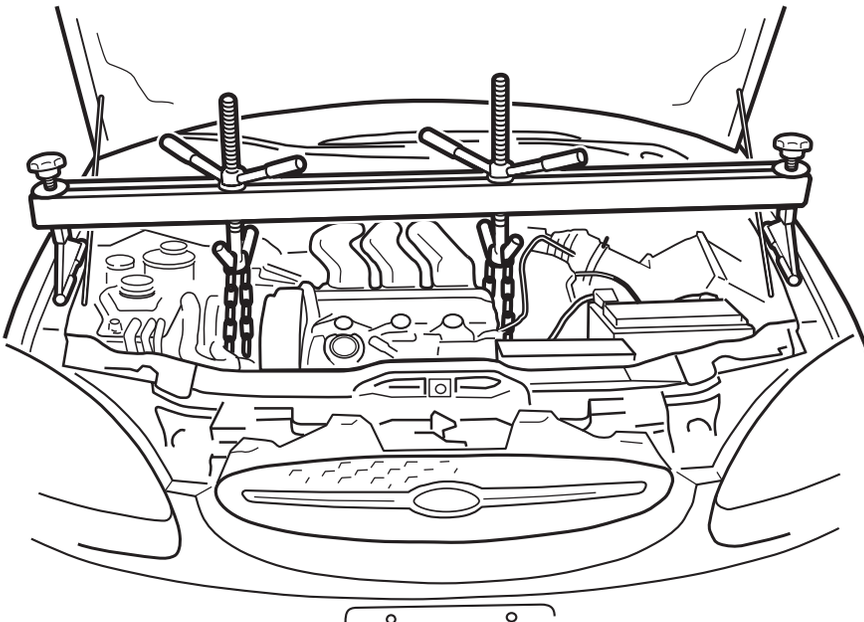
- Use protección en los ojos que cumpla con las normas ANSI Z87.1 y OSHA.
- Esta herramienta está diseñada como barra para soporte de motores cuando se repara o retira un eje transversal o transmisión. No utilice esta herramienta para ningún otro fin excepto para el que fue diseñado.



- No exceda la capacidad nominal (1,000 lb, 455 kg) 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 estar plana para evitar que se resbale la barra para soporte de motores.
- Una vez que se colocó correctamente la barra para motores, apriete todas las perillas de seguridad, tuercas y tornillos antes de aplicar la carga.
- Evite estar debajo de una carga cuando esté suspendida por un dispositivo de elevación o de apoyo.

Instrucciones de operación

1. Inspeccione las áreas de montaje de la estructura del reborde del vehículo para determinar el área más resistente en la cual va a montar la barra para soporte de motores. **Nota:** *No coloque soportes sobre las salpicaderas.*
2. Fije el motor a la barra para soporte envolviendo las cadenas alrededor del motor y fijando las cadenas a los ganchos "J", como se ilustra más abajo.
3. Gire las manijas sobre los tornillos ajustables para levantar el motor.



Mantenimiento

Limpie y lubrique periódicamente la parte roscada de los ensambles de los ganchos.