



655 EISENHOWER DRIVE
OWATONNA, MN 55060 EE.UU.
TELÉFONO: +1 (507) 455-7000
SERVICIO TÉCN.: +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

Formulario No. 563375

**Lista de partes e
instrucciones de funcionamiento
para: 6703**

Kit para sellar líneas de fluido

Uso: detiene el líquido rápidamente de mangueras de combustible separadas.
Disponibile para manguera de inyección o adaptadores de manguera de suministro de combustible.



Explicación de las palabras de señalización de seguridad

La palabra de señalización de seguridad designa el grado o nivel de seriedad del peligro.

! **PELIGRO:** indica una situación riesgosa inminente que, si no se evita, resultará en la muerte o en lesiones graves.

! **ADVERTENCIA:** indica una situación potencialmente riesgosa que, si no se evita, puede resultar en la muerte o en lesiones graves.

! **PRECAUCIÓN:** indica una situación potencialmente riesgosa que, si no se evita, podría resultar en una lesión menor o moderada.

PRECAUCIÓN: utilizado sin el símbolo de alerta de seguridad indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, podría causar daño a la propiedad.

Hoja No.

1 de 2

Fecha de emisión: Rev. C 10 de marzo de 2014

Precauciones de seguridad



PRECAUCIÓN: Para evitar lesiones personales y daño a la propiedad,



- Analice, comprenda y siga todas las precauciones de seguridad e instrucciones de funcionamiento antes de usar el Kit para sellar líneas de fluido. Si el operador no puede leer instrucciones, las instrucciones de funcionamiento y las precauciones de seguridad deberán leerse y comentarse en el idioma nativo del operador.



- Utilice protección para los ojos que cumpla con las normas de ANSI y OSHA.

- Las fugas de combustible pueden causar un incendio.

- Libere la presión del sistema de combustible antes de realizar el servicio de los componente del sistema de combustible.



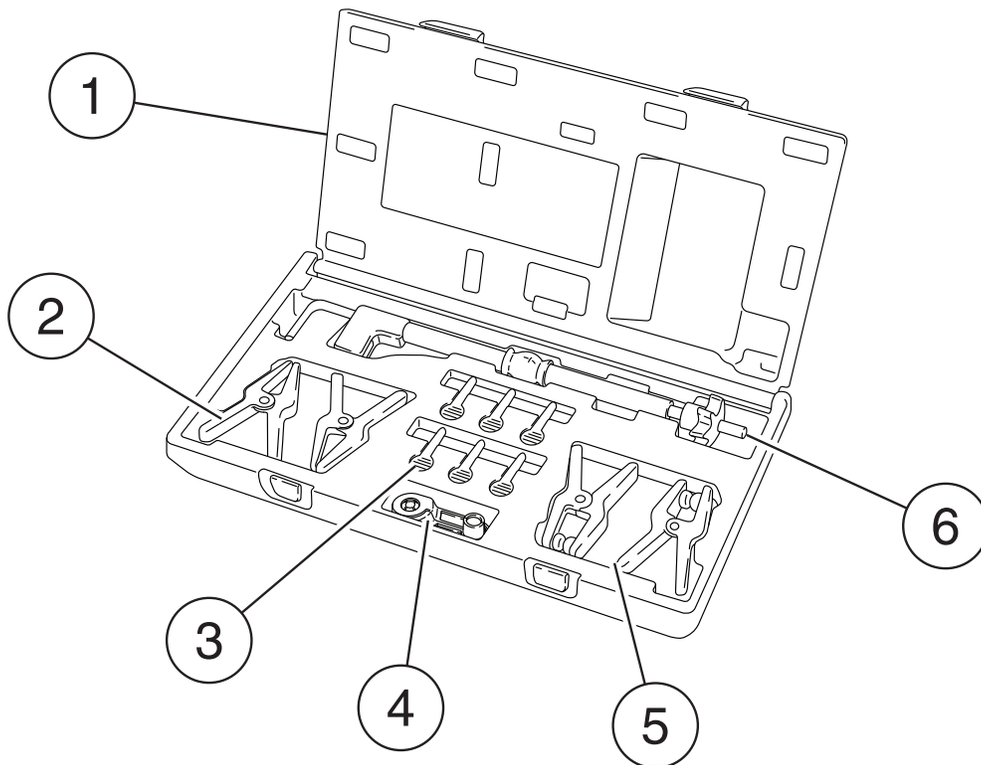
- Para evitar derramar combustible en el motor, enrolle una toalla de taller alrededor de los conectores de llave de presión al conectar o desconectar los adaptadores. El combustible presurizado puede crear un peligro de incendio. Deseche la toalla de taller correctamente.

- Proteja las superficies pintadas de derrames de combustible o líquido limpiador.

- Tenga en cuenta las precauciones normales cuando trabaje con líquidos inflamables: no fumar, que no existan llamas abiertas, cuidado con las chispas eléctricas, etc. Cuando trabaje con sistemas de combustible, tenga disponible un extinguidor de incendios Clase B.

- No modifique ningún componente del Kit para sellar líneas de fluido. No reemplace ningún componente del kit excepto si lo indica el fabricante.

Lista de partes

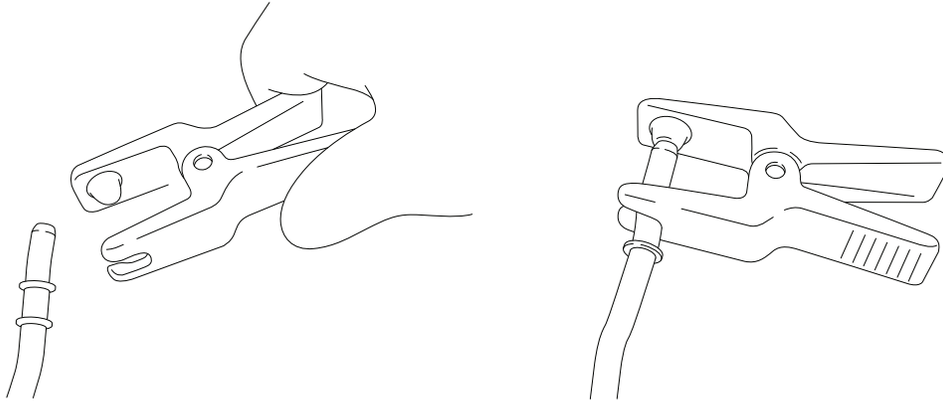


Nº de pieza	Nº de pieza	Cant.	Descripción	Nº de pieza	Nº de pieza	Cant.	Descripción
1		1	Estuche negro moldeado	4		1	Separador de línea de combustible
2	6703-2	2	Selladores de fluido de línea de acero	5	6703-1	2	Sellador tipo banjo para sellar líneas
3	6703-3	6	Selladores de fluido de línea de acero	6		1	Herramienta de cierre de largo alcance

Instrucciones de funcionamiento

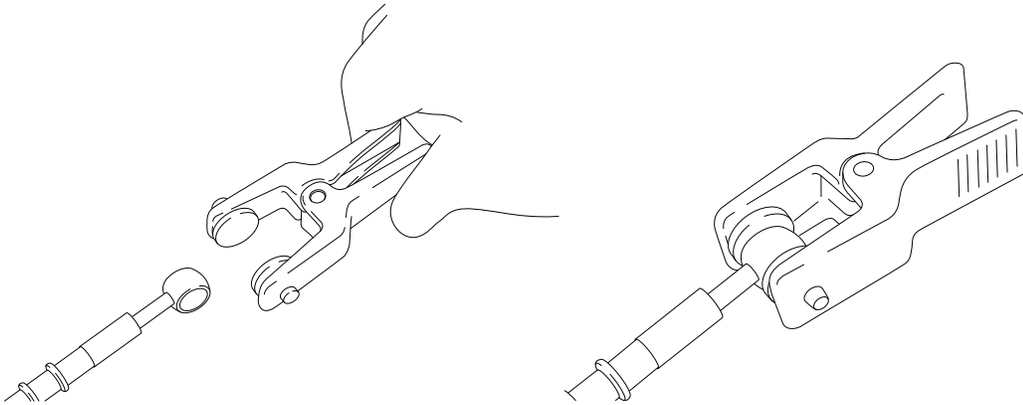
Los números de artículo (x) se refieren a la lista de partes.

Sellador para líneas de acero



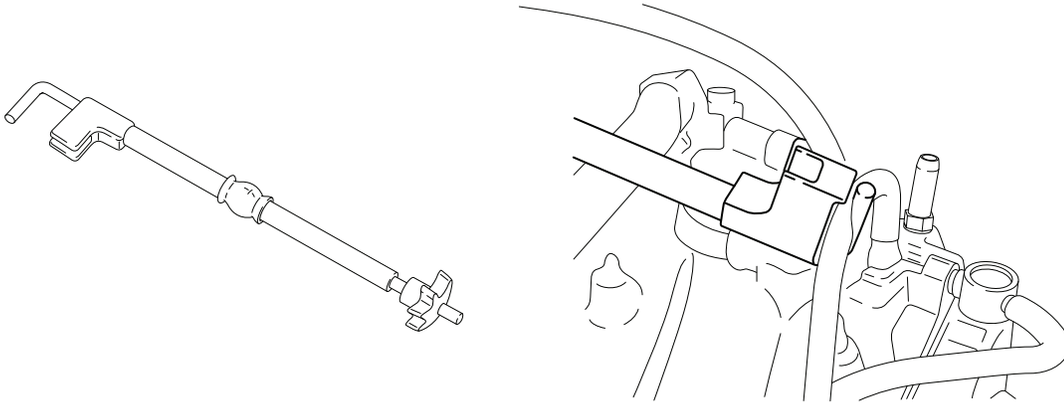
1. Presione juntos los agarradores del sellador (2) de línea abrirlo.
2. Instale el sellador en la línea de acero.

Sellador tipo banjo para sellar líneas



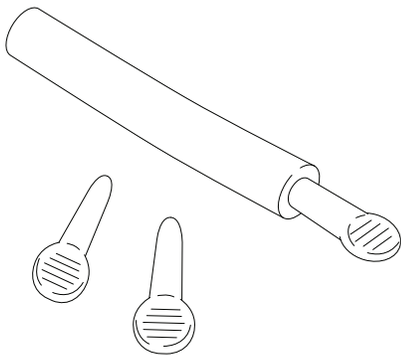
1. Presione juntos los agarradores del sellador (5) de línea abrirlo.
2. Instale el sellador de línea en cada lado del conector tipo banjo.

Herramienta de cierre de largo alcance



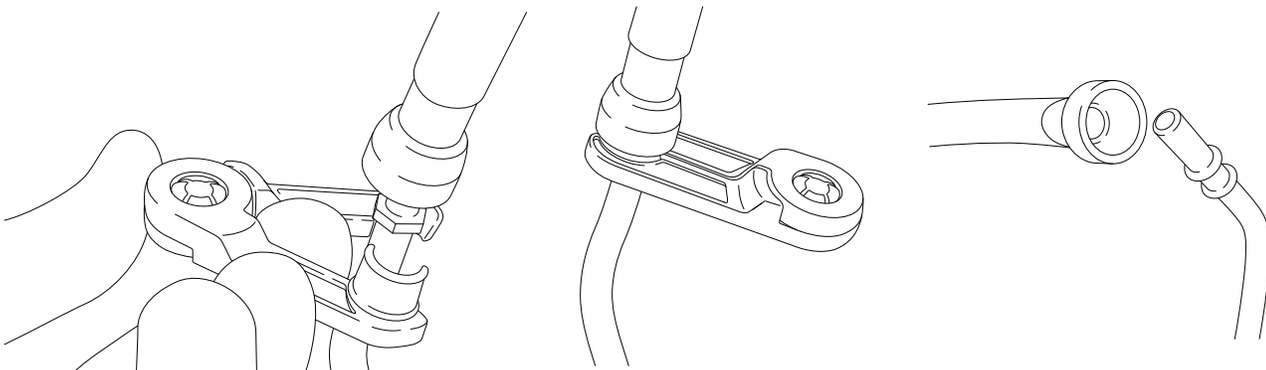
1. Abra la herramienta de cierre (6).
2. Posicione la herramienta en la manguera.
3. Apriete la herramienta lo suficiente como para evitar el flujo.

Sellador para líneas de fluido



1. Introduzca ajustadamente el sellador de línea apropiado (3) en el extremo de la manguera.

Separador de línea de combustible



1. Abra el separador de línea de combustible (4), póngalo alrededor del tubo y ciérrelo.
2. Presione el separador de línea de combustible contra el extremo de la manguera para separarlo.