



# Kit de soporte de cable

Unidades de tracción Greensmaster® 3300, 3320, 3400, y 3420  
TriFlex™

Nº de modelo 120-2018

Nº de modelo 120-2019

Nº de modelo 120-2020

## Instrucciones de instalación

### Desmontaje de los componentes del soporte de cable antiguo

**Nota:** Guarde todos los componentes que retira del soporte de cable existente para poder instalarlos en el soporte de cable nuevo.

1. Retire el amortiguador y los herrajes del soporte de cable existente.
2. Retire el cable de tracción del soporte de cable existente.
3. Retire el dispositivo de centrado de punto muerto y el muelle del soporte de cable existente.

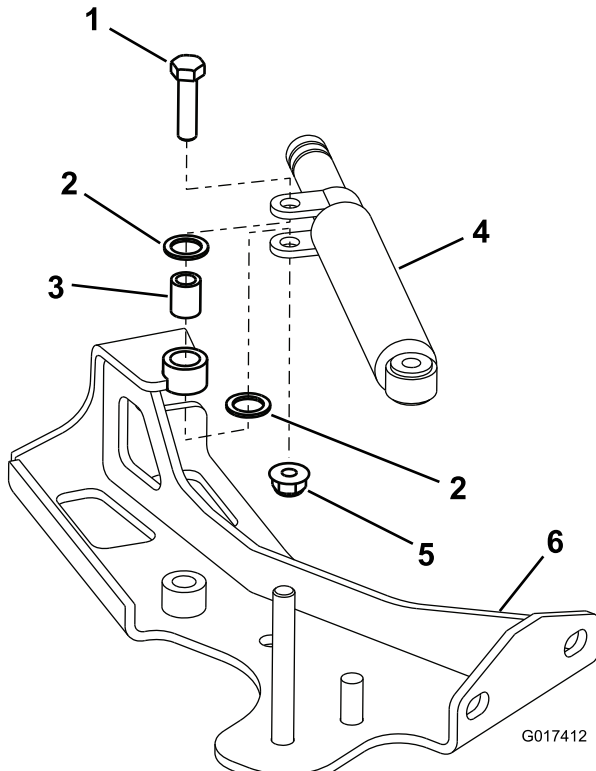
### Cambio del soporte de cable

1. Retire los 2 pernos que sujetan el soporte de cable existente al hidrostato.

**Nota:** No deseche los pernos; guárdelos para instalar el soporte de cable nuevo.

2. Retire y deseche el soporte de cable existente.
3. Instale el soporte de cable nuevo en el hidrostato con los 2 pernos que retiró anteriormente.

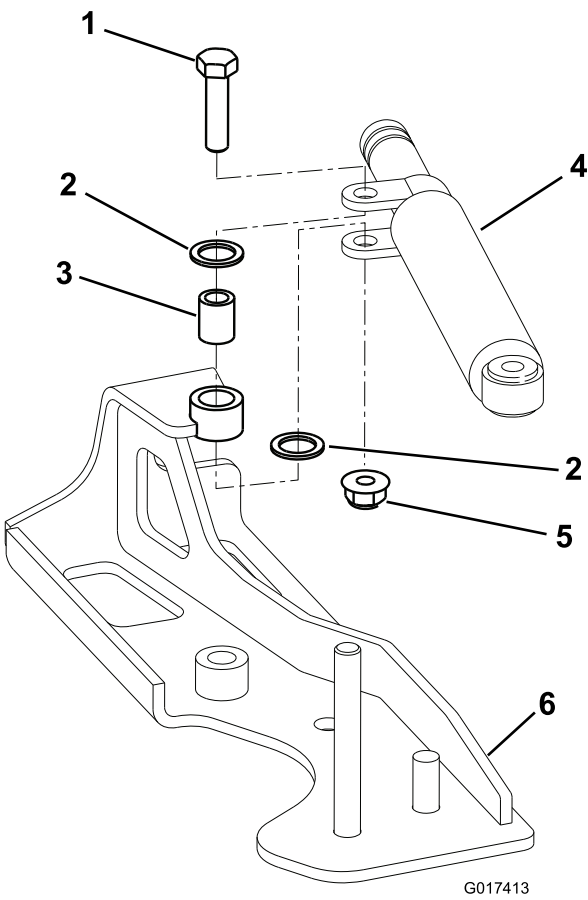
**Nota:** Aplique lubricante Never Seez (Pieza Toro Nº 505-181) en el casquillo del pivote (Figura 1 o Figura 2).



**Figura 1**

Modelos diesel solamente

- |                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| 1. Tornillo de cabeza hexagonal | 4. Amortiguador                 |
| 2. Arandela de nylon            | 5. Tuerca con arandela prensada |
| 3. Casquillo del pivote         | 6. Soporte de cable             |



**Figura 2**

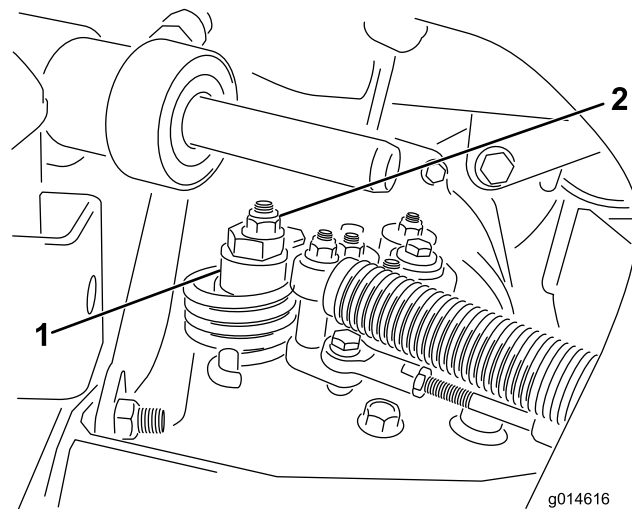
Modelos de gasolina solamente

- |                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| 1. Tornillo de cabeza hexagonal | 4. Amortiguador                 |
| 2. Arandela de nylon            | 5. Tuerca con arandela prensada |
| 3. Casquillo del pivote         | 6. Soporte de cable             |

## Ajuste del punto muerto de la transmisión

Si la máquina se desplaza cuando el pedal de control de tracción está en punto muerto, ajuste el mecanismo de retorno a punto muerto.

- Coloque bloques debajo del bastidor de manera que una de las ruedas delanteras esté levantada del suelo.
- Nota:** Si la máquina está equipada con un kit de tracción a 3 ruedas, eleve y bloquee también la rueda trasera.
- Arranque el motor, ponga el acelerador en Lento y asegúrese de que la rueda delantera está levantada del suelo y que no gira.
- Si la rueda está girando, pare el motor y proceda de la manera siguiente:
  - Afloje la tuerca que sujetá el excéntrico a la parte superior del hidrostato (Figura 3).



**Figura 3**

- |               |                 |
|---------------|-----------------|
| 1. Excéntrico | 2. Contratuerca |
|---------------|-----------------|
- Mueva la palanca de control funcional a Punto muerto y el acelerador a Lento.
  - Arranque el motor.
  - Gire el excéntrico hasta que no haya movimiento en ningún sentido. Cuando la rueda deje de girar, apriete la tuerca para bloquear el excéntrico y el ajuste (Figura 3).
  - Compruebe el ajuste con el acelerador en las posiciones Lento y Rápido.

**Nota:** Si la rueda sigue girando con el excéntrico en su ajuste máximo, póngase en contacto con un Servicio Técnico Autorizado o consulte el *Manual de mantenimiento* para realizar más ajustes.

## Instalación de los componentes en el soporte de cable nuevo

- Instale el cable de tracción en el soporte de cable nuevo.
- Instale el amortiguador en el soporte de cable nuevo según se muestra en Figura 1 o Figura 2.
- Instale el dispositivo de centrado de punto muerto en el soporte de cable nuevo.

## Ajuste y calibración del dispositivo de centrado

Instale el muelle del soporte de cable nuevo, y ajuste el muelle; consulte el *Manual del operador*.