



# Kit de Interruptor de encendido

Máquina multiuso Groundsmaster 360®

Nº de modelo 121-5357

Form No. 3372-278 Rev A

## Instrucciones de instalación

### Piezas sueltas

Utilice la tabla siguiente para verificar que no falta ninguna pieza.

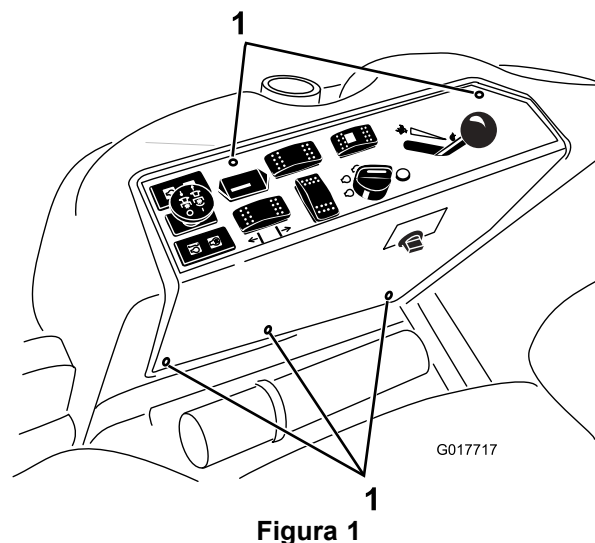
Descripción	Cant.	Uso
Conjunto de interruptor de encendido	1	Instale el kit.
Arandela	1	
Arnés de cables del interruptor de encendido	1	

1. Aparque la máquina en una superficie nivelada, pare el motor, y espere a que se detengan todas las piezas en movimiento.
2. Retire la llave de contacto y ponga el freno de estacionamiento.
3. Desconecte el cable negativo de masa (negro) del borne de la batería, luego desconecte el cable positivo (rojo) del borne de la batería.

### ⚠ ADVERTENCIA

Los terminales de la batería o una herramienta metálica podrían entrar en contacto con los componentes metálicos del tractor, haciendo cortocircuito y causando chispas. Las chispas podrían hacer explotar los gases de la batería, causando lesiones personales.

- Al retirar o colocar la batería, no deje que los bornes toquen ninguna parte metálica de la máquina.
  - No deje que las herramientas metálicas hagan cortocircuito entre los bornes de la batería y las partes metálicas de la máquina.
4. Retire las 5 fijaciones que sujetan el panel de control en su lugar (Figura 1).

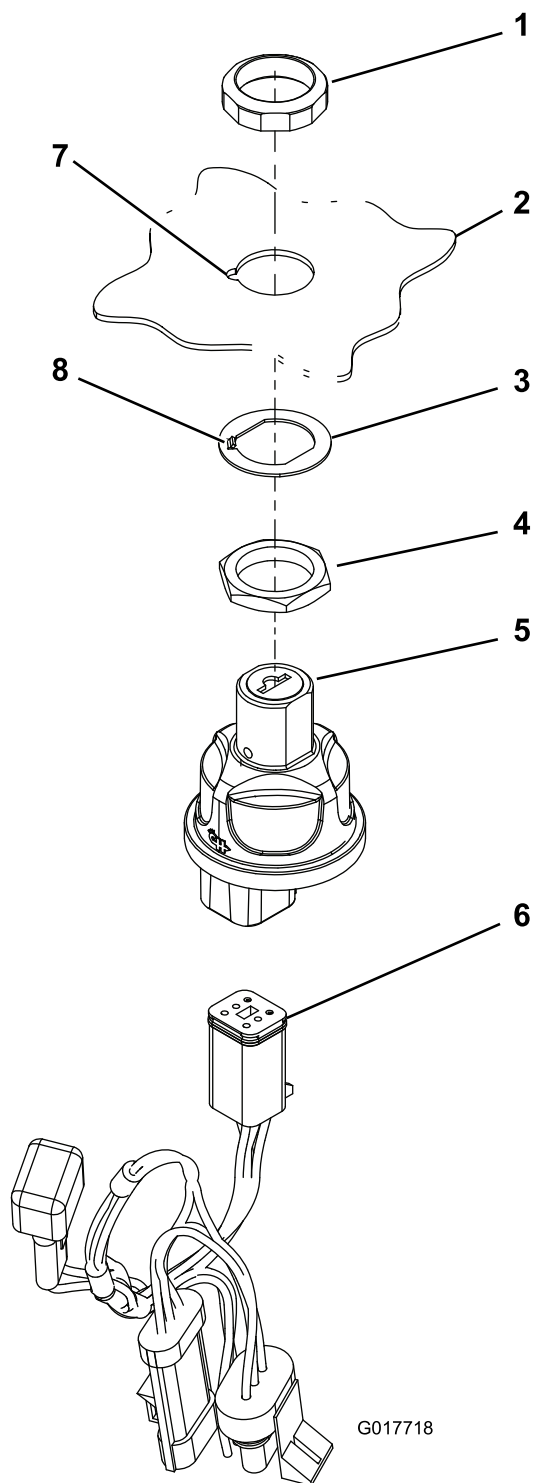


1. Fijaciones (5)

5. Levante el panel de control y apártelo para poder acceder al interruptor de encendido y al arnés de cables debajo del panel.
6. Desconecte el interruptor de encendido del arnés de cables.
7. Retire el interruptor de encendido del panel de control.
8. Instale el conjunto del interruptor de encendido nuevo, según se muestra en Figura 2.

**Nota:** Deseche el interruptor de encendido antiguo.

**Nota:** Asegúrese de alinear la pestaña de la arandela con la ranura del panel de control (Figura 2).



**Figura 2**

- |                                  |   |
|----------------------------------|---|
| 1. Collar (existente)            | 5. Interruptor de encendido                     |
| 2. Panel de la consola (sección) | 6. Arnés de cables del interruptor de encendido |
| 3. Arandela                      | 7. Hueco del panel de la consola                |
| 4. Tuerca (existente)            | 8. Pestaña de la arandela                       |

cables existente que estaba conectado al interruptor de encendido antiguo.

10. Conecte el conector del arnés de cables del interruptor de encendido nuevo al interruptor de encendido nuevo (Figura 2).
11. Conecte el conector del kit de luces del arnés de cables del interruptor de encendido nuevo al arnés de cables existente.

**Nota:** Si el kit de luces está instalado en la máquina, desconecte el conector del arnés de cables del kit de luces del arnés de cables principal y conéctelo al arnés del interruptor de encendido nuevo.

12. Instale el panel de control con las fijaciones que retiró en el paso 4.
13. Conecte el cable positivo (rojo) de masa al borne positivo (+) de la batería, luego conecte el cable negativo (negro) al borne negativo (–) de la batería.
14. Arranque la máquina para comprobar el interruptor de encendido nuevo.

9. Conecte el arnés de cables del interruptor de encendido nuevo (Figura 2) al conector del arnés de