

# Kit de palancas de control extendidas

## Cortacésped de asiento

Nº de modelo 138-6020

### Instrucciones de instalación

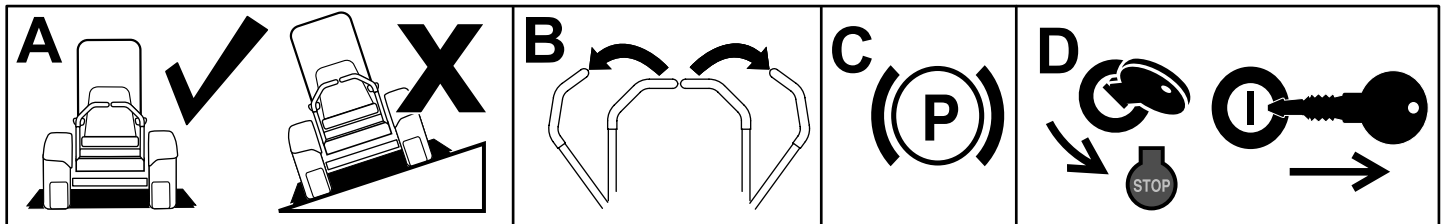
## Piezas sueltas

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

| Descripción  | Cant.  | Uso  |
|--|--------|--|
| No se necesitan piezas                                     | –      | Prepare la máquina.                            |
| Palanca de control derecha<br>Palanca de control izquierda | 1<br>1 | Instale las palancas de control extendidas.    |
| No se necesitan piezas                                     | –      | Ajuste la posición de las palancas de control. |

## Preparación de la máquina

1. Aparque la máquina en una superficie nivelada.
2. Mueva las palancas de control de movimiento a la posición de BLOQUEO/PUNTO MUERTO.
3. Ponga el freno de estacionamiento.
4. Apague el motor y retire la llave.



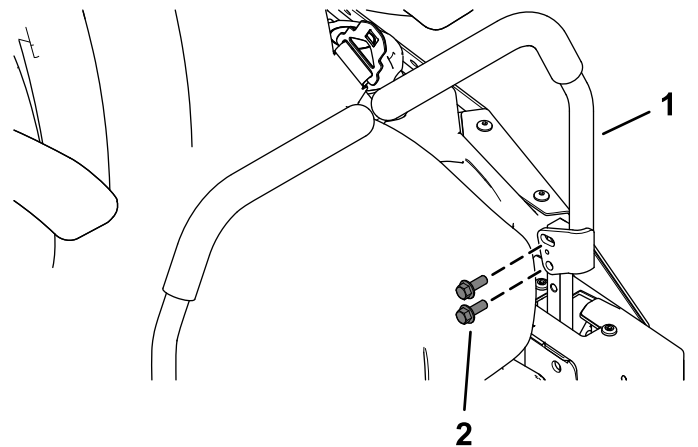
g037289  
g037289

Figura 1

## Instalación de las palancas de control extendidas

1. Retire los 2 pernos existentes de cada palanca de control (Figura 2).

**Nota:** Guarde las fijaciones.



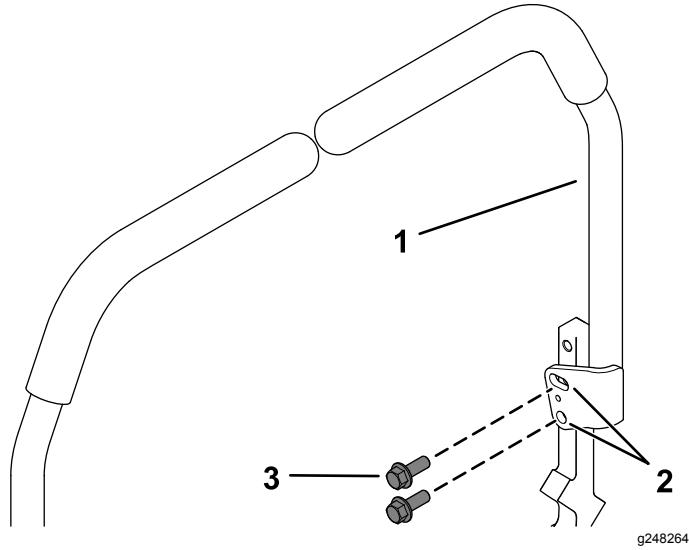
g248240

Figura 2

1. Palanca de control existente
2. Perno existente



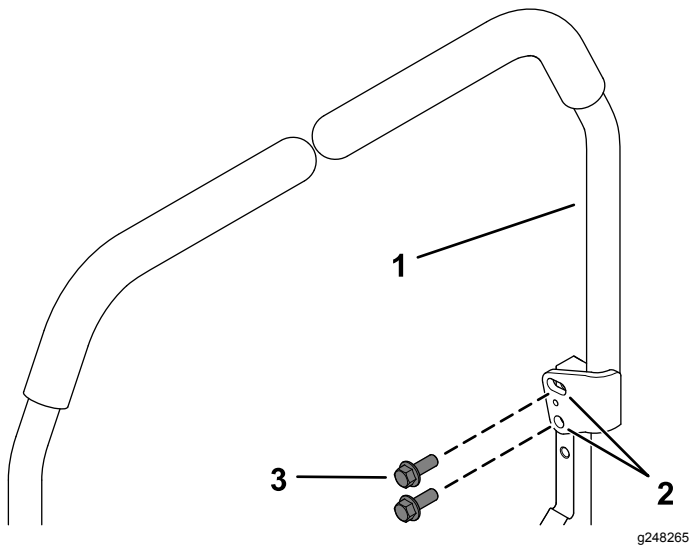
2. Retire las palancas de control existentes (Figura 2).
3. Instale provisionalmente cada palanca de control extendida usando los 2 pernos que retiró anteriormente.
  - Para aumentar la altura de las palancas en 2.5 cm (1"), instale los 2 pernos en el juego de taladros inferior (Figura 3).



**Figura 3**

1. Palanca de control extendida
2. Juego de taladros inferior
3. Perno

- Para aumentar la altura de las palancas en 5.7 cm (2¼"), instale los 2 pernos en el juego de taladros superior (Figura 4).

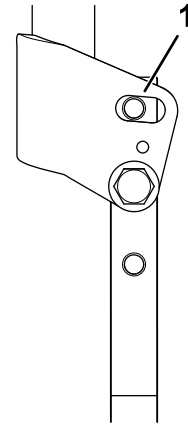


**Figura 4**

1. Palanca de control extendida
2. Juego de taladros superior
3. Perno

## Ajuste de la posición de las palancas de control

1. Mueva la palanca de control hacia adelante o hacia atrás a la posición deseada en el taladro ranurado (Figura 5).



**Figura 5**

g248266

1. Taladro ranurado

2. Apriete los pernos a 41 N·m (30 pies-libra).