

Kit de faro bajo Cortacéspedes de asiento Z Master® Serie 4000 Nº de modelo 144-0389

Instrucciones de instalación

Instalación

Piezas sueltas

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

Procedimiento	Descripción	Cant.	Uso
1	No se necesitan piezas	_	Preparación de la máquina.
2	No se necesitan piezas	-	Retirada del parachoques delantero existente.
3	Faro Parachoques delantero Tornillo de cabeza hexagonal con arandela prensada	1 1 2	Instalación del faro y el parachoques delantero.
4	No se necesitan piezas	_	Retirada del carenado derecho.
5	Interruptor basculante del faro	1	Instalación del interruptor basculante del faro.
6	Arnés de cables	1	Enrute y conecte el arnés de cables.
7	No se necesitan piezas	_	Instalación del carenado derecho.
8	No se necesitan piezas	_	Conexión de la batería.

Nota: Los lados derecho e izquierdo de la máquina se determinan desde la posición normal del operador.





Preparación de la máquina

No se necesitan piezas

Procedimiento

- 1. Aparque la máquina en una superficie nivelada.
- 2. Desactive el mando de control de las cuchillas.
- Mueva las palancas de control de movimiento hacia fuera a la posición de BLOQUEO/PUNTO MUERTO.
- 4. Ponga el freno de estacionamiento.
- 5. Baje la carcasa de corte a la altura de corte más baja.
- 6. Apague el motor y retire la llave.
- 7. Desconecte el cable negativo de la batería.

2

Retirada del parachoques delantero existente

No se necesitan piezas

Procedimiento

- Retire los 2 tornillos torx que sujetan el parachoques delantero (Figura 1).
 Guarde los 2 tornillos torx para su instalación posterior.
- Retire el parachoques delantero (Figura 1).

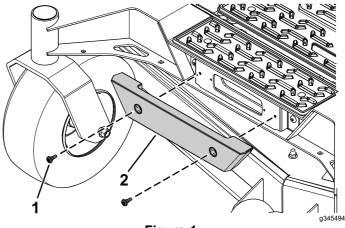


Figura 1

- 1. Tornillo torx
- 2. Parachoques delantero

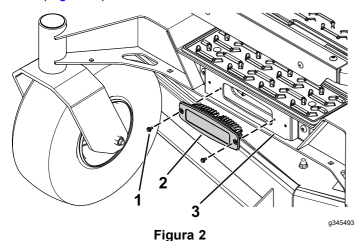
Instalación del faro y el parachoques delantero

Piezas necesarias en este paso:

1	Faro
1	Parachoques delantero
2	Tornillo de cabeza hexagonal con arandela prensada

Procedimiento

 Sujete el faro al soporte usando los 2 tornillos de cabeza hexagonal con arandela prensada (Figura 2).



- Tornillo de cabeza hexagonal con arandela prensada
- 2. Faro

3. Soporte del faro

 Sujete el parachoques delantero con los 2 tornillos torx que retiró anteriormente (Figura 3).

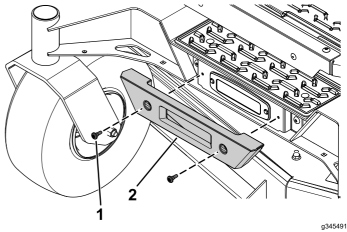


Figura 3

- 1. 2 tornillos torx retirados anteriormente
- 2. Parachoques delantero

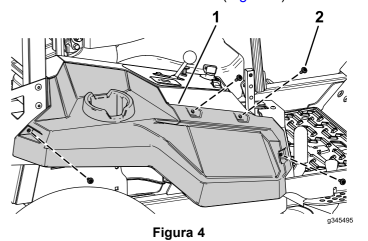


Retirada del carenado derecho

No se necesitan piezas

Procedimiento

- 1. Retire los 4 tornillos de cuello largo que sujetan el carenado derecho (Figura 4).
 - Guarde los 4 tornillos de cuello largo para su instalación posterior.
- 2. Retire el carenado derecho (Figura 4).



- 1. Carenado derecho
- 2. Tornillo de cuello largo



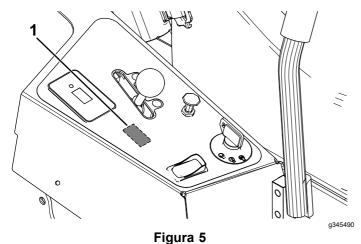
Instalación del interruptor basculante del faro

Piezas necesarias en este paso:

1 Interruptor basculante del faro

Procedimiento

1. Recorte el hueco marcado en la pegatina del panel de control para el interruptor basculante del faro (Figura 5).

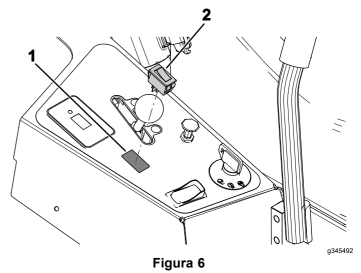


1. Recorte aquí el hueco del interruptor.

2. Instale el interruptor basculante del faro en el panel de control (Figura 6).

Oriente los terminales del interruptor basculante hacia la parte trasera de la máquina.

Oriente la posición de ENCENDIDO del interruptor hacia la parte delantera de la máquina, y la posición de APAGADO hacia la parte trasera de la máquina.



- 1. Hueco recortado
- 2. Interruptor basculante del faro



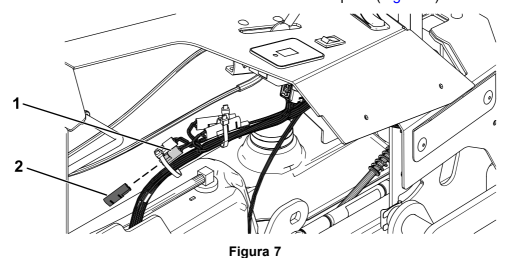
Enrutado y conexión del arnés de cables

Piezas necesarias en este paso:

1 Arnés de cables

Procedimiento

1. Retire el tapón del conector auxiliar del arnés de cables de la máquina (Figura 7).

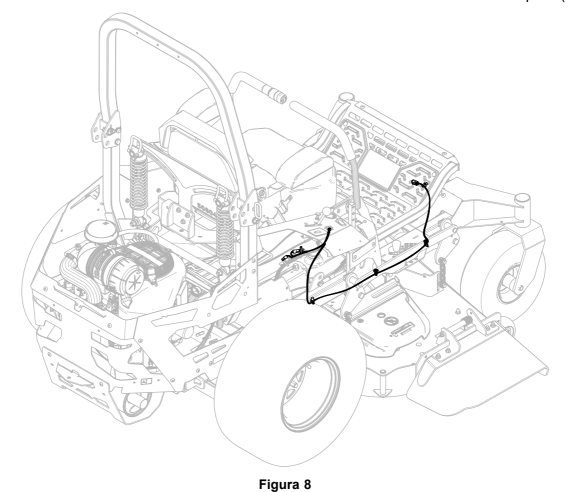


g345638

1. Conector auxiliar

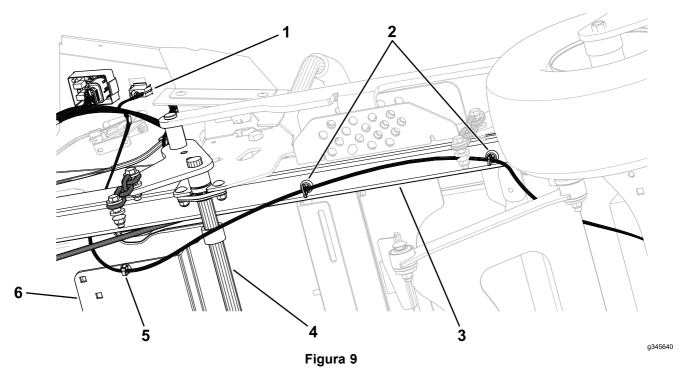
2. Tapón

- 2. Enrute el arnés de cables del kit de faro por el lado derecho del bastidor de la máquina y sujételo con las 2 bridas magnéticas y 2 bridas con grapa (Figura 8 y Figura 9).
 - Asegúrese de pasar el arnés de cables del kit de faro por debajo de las barras transversales de elevación de la carcasa, como se muestra en la Figura 9.
- 3. Conecte el arnés de cables del kit al faro (Figura 8).
- 4. Conecte el arnés de cables del kit de faro al interruptor basculante del faro (Figura 9).
- 5. Conecte el arnés de cables del kit de faro al conector auxiliar del arnés de cables de la máquina (Figura 7).



g345639

6



- 1. Conexión al interruptor basculante del 3. Tubo del bastidor derecho
- 2. Bridas magnéticas

- Barra transversal de elevación de la carcasa
- 5. Brida con grapa
- 6. Soporte del depósito de combustible



Instalación del carenado derecho

No se necesitan piezas

Procedimiento

Sujete el carenado derecho usando los 4 tornillos de cuello largo que se retiraron anteriormente (Figura 4).



Conexión de la batería

No se necesitan piezas

Procedimiento

Conecte el cable negativo de la batería.