



## Kit de reciclado

Unidad de tracción Groundsmaster® e3200 2WD con segadora rotativa de descarga trasera de 152 cm

Nº de modelo 32306

### Instrucciones de instalación

# 1

## Preparación de la máquina

No se necesitan piezas

### Procedimiento

1. Aparque la máquina en una superficie nivelada.
2. Accione el freno de estacionamiento.

**Nota:** Asegúrese de que el freno está puesto. Compruebe que la pantalla muestra el símbolo del freno de estacionamiento; consulte el *Manual del operador*.

3. Eleve la carcasa de corte a la posición de TRANSPORTE; consulte el *Manual del operador*.
4. Apague el motor y retire la llave.
5. Gire el interruptor de desconexión de la batería a la posición de DESCONECTADO; consulte el *Manual del operador* de la unidad de tracción.
6. Gire la carcasa de corte a la posición de MANTENIMIENTO; consulte el *Manual del operador*.



# 2

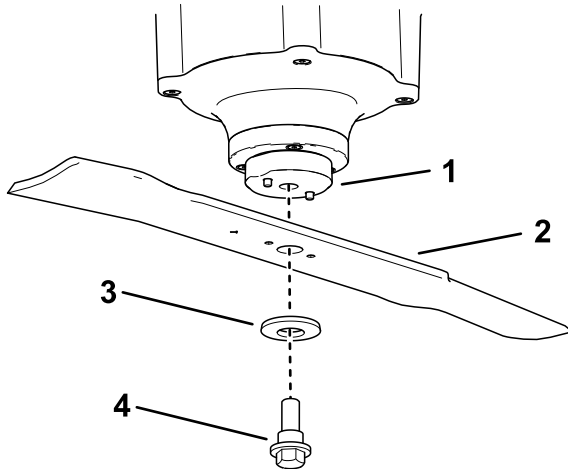
## Retirada de las cuchillas

No se necesitan piezas

### Procedimiento

1. Coloque una llave inglesa en la zona plana del retén de la cuchilla, o agarre el extremo de la cuchilla usando un trapo o un guante grueso.
2. Retire el perno de la cuchilla, la arandela y la cuchilla del eje.

**Importante:** Guarde las piezas para su instalación posterior.



g376322

Figura 1

- |                                     |                         |
|-------------------------------------|-------------------------|
| 1. Pieza de sujeción de la cuchilla | 3. Arandela             |
| 2. Cuchilla                         | 4. Perno de la cuchilla |

# 3

## Retirada de los tapones

No se necesitan piezas

### Procedimiento

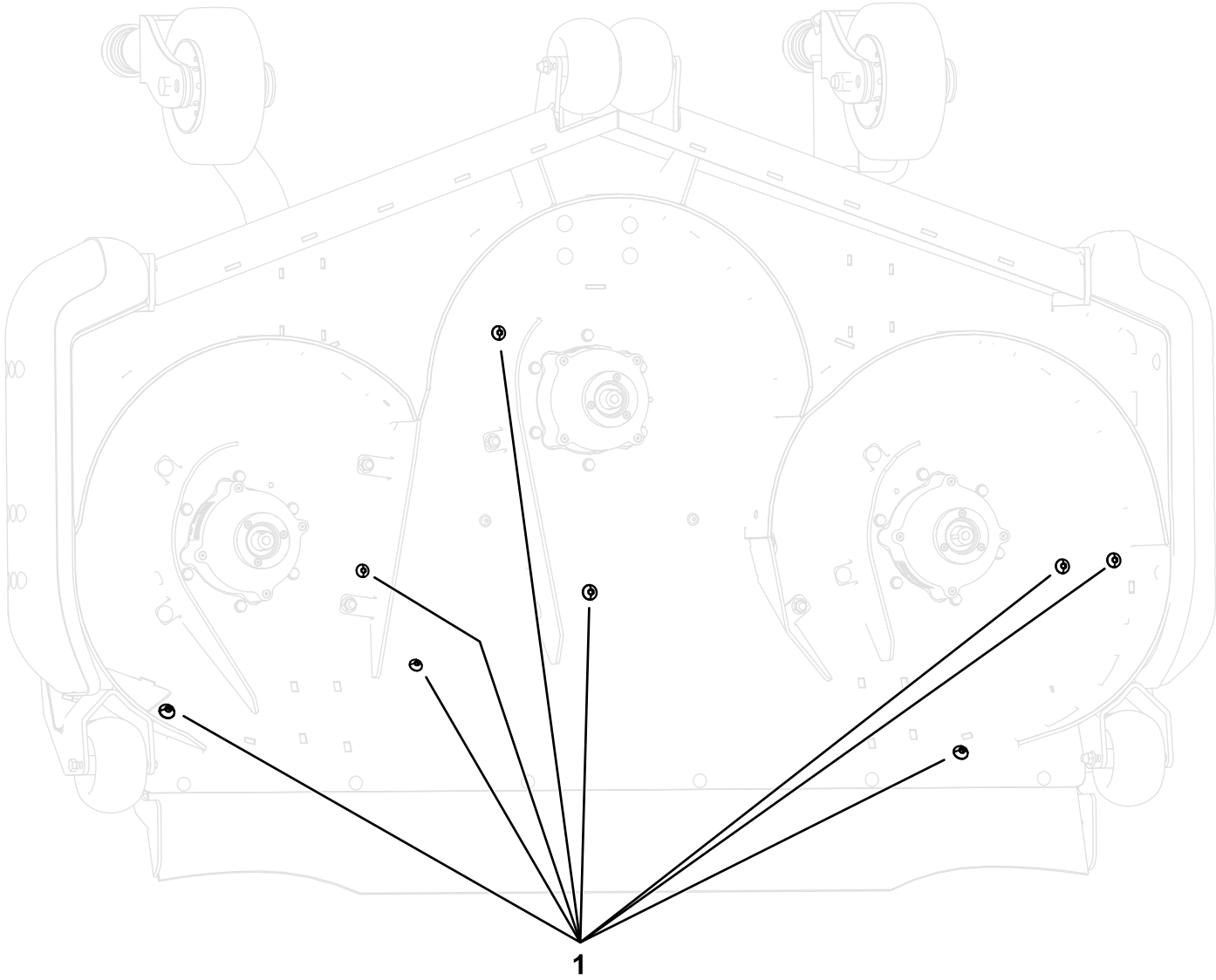


Figura 2

g454910

1. Tapones

# 4

## Retirada de los deflectores existentes

No se necesitan piezas

### Procedimiento

Retire los deflectores y las fijaciones existentes de la carcasa de corte, como se muestra en la [Figura 3](#).

**Nota:** Guarde las piezas por si retira el kit de reciclado en el futuro.

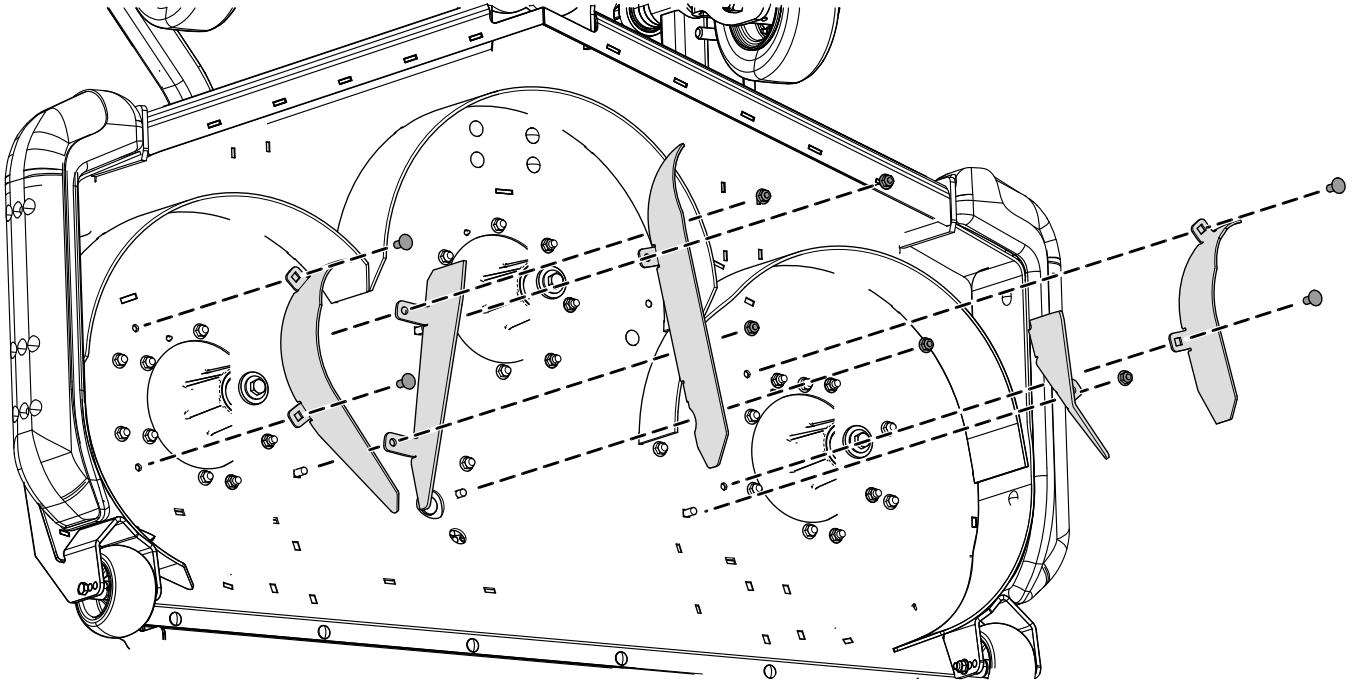


Figura 3

g308832

# 5

## Instalación de los deflectores Recycler

6. Tapone los orificios usando las fijaciones retiradas en el procedimiento [3 Retirada de los tapones \(página 3\)](#).

**Nota:** Instale pernos de cuello cuadrado en los orificios cuadrados. Instale pernos de cabeza de botón en los orificios redondos.

### Piezas necesarias en este paso:

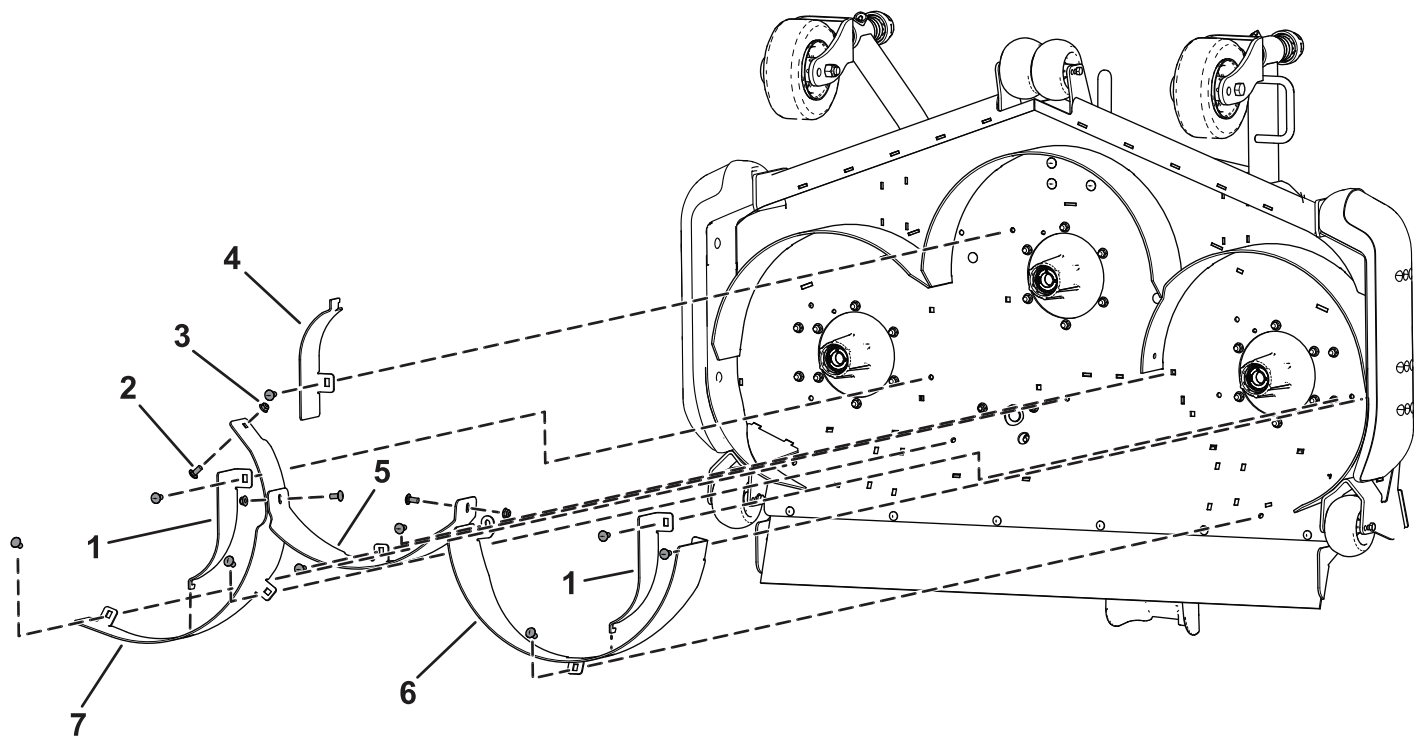
1	Deflector trasero derecho
1	Deflector trasero central
1	Deflector trasero izquierdo
2	Deflector golpeador lateral
1	Deflector golpeador central
12	Contratuercas ( $\frac{3}{8}$ " )
12	Perno de cuello cuadrado ( $\frac{3}{8}$ " x $\frac{7}{8}$ " )

### Procedimiento

1. Sujete provisionalmente el deflector trasero derecho a la carcasa de corte usando 3 pernos de cuello cuadrado ( $\frac{3}{8}$ " x  $\frac{7}{8}$ " ) y 3 contratuercas ( $\frac{3}{8}$ " ), como se muestra en la [Figura 4](#).
2. Sujete provisionalmente el deflector trasero izquierdo a la carcasa de corte usando 3 pernos de cuello cuadrado ( $\frac{3}{8}$ " x  $\frac{7}{8}$ " ) y 3 contratuercas ( $\frac{3}{8}$ " ), como se muestra en la [Figura 4](#).
3. Sujete provisionalmente el deflector trasero central a la carcasa de corte introduciendo un perno de cuello cuadrado ( $\frac{3}{8}$ " x  $\frac{7}{8}$ " ) por la carcasa desde abajo, y un perno de cuello cuadrado ( $\frac{3}{8}$ " x  $\frac{7}{8}$ " ) a través del deflector delantero izquierdo, con contratuercas de  $\frac{3}{8}$ " , como se muestra en la [Figura 4](#).
4. Sujete provisionalmente el deflector trasero central al deflector trasero derecho usando 1 perno de cuello cuadrado ( $\frac{3}{8}$ " x  $\frac{7}{8}$ " ) y una contratuercas ( $\frac{3}{8}$ " ), como se muestra en la [Figura 4](#).
5. Sujete provisionalmente los 2 deflectores golpeadores laterales y el deflector golpeador central usando 3 pernos de cuello cuadrado ( $\frac{3}{8}$ " x  $\frac{7}{8}$ " ) y 3 contratuercas ( $\frac{3}{8}$ " ), como se muestra en la [Figura 4](#).

**Nota:** El extremo con gancho de cada deflector golpeador se conecta a la ranura del deflector de la cámara.

**Nota:** Puede ser necesario aflojar el deflector de unión para que encaje correctamente el gancho del extremo del deflector golpeador.



g306693

**Figura 4**

- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| 1. Deflector golpeador lateral                                  | 5. Deflector trasero central   |
| 2. Perno de cuello cuadrado ( $\frac{3}{8}$ " x $\frac{7}{8}$ " | 6. Deflector trasero izquierdo |
| 3. Contratuerca ( $\frac{3}{8}$ "                               | 7. Deflector trasero derecho   |
| 4. Deflector golpeador central                                  |                                |

# 6

## Instalación de las cuchillas

No se necesitan piezas

### Procedimiento

Instale la cuchilla, la arandela y el perno de la cuchilla, y apriete el perno de la cuchilla a 68-81 N·m, como se muestra en la [Figura 5](#).

**Importante:** Asegúrese de que la arandela está orientada como se muestra en la figura para asegurar un corte correcto.

**Importante:** La parte curva de la cuchilla debe apuntar hacia arriba para asegurar un corte correcto.

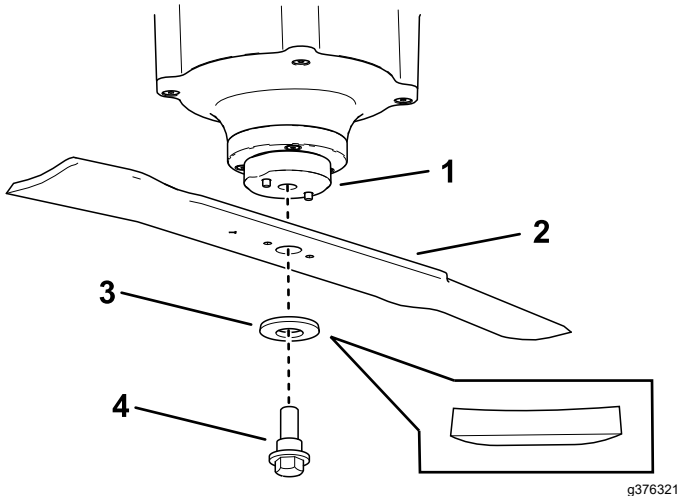


Figura 5

- |                                     |                         |
|-------------------------------------|-------------------------|
| 1. Pieza de sujeción de la cuchilla | 3. Arandela             |
| 2. Cuchilla                         | 4. Perno de la cuchilla |

# 7

## Apriete de las fijaciones

No se necesitan piezas

### Procedimiento

#### ⚠ ADVERTENCIA

Durante el mantenimiento de la cuchilla, la cuchilla puede moverse incluso si la fuente de alimentación está apagada. La cuchilla está muy afilada; cualquier contacto con la cuchilla puede causar lesiones personales graves.

- Mantenga las manos y los pies alejados de una cuchilla en movimiento.
- Lleve guantes al realizar el mantenimiento de la cuchilla.

1. Apriete todos los pernos y tuercas de los deflectores.
2. Gire las cuchillas y compruebe que hay espacio suficiente entre las cuchillas y los deflectores. Si no hay, afloje los deflectores hasta que quede espacio, y luego fije los deflectores.

# 8

## Finalización de la instalación

No se necesitan piezas

### Procedimiento

Gire la carcasa de corte a la posición de SIEGA; consulte el *Manual del operador*.

# 9

## Reconversión a descarga trasera

No se necesitan piezas

### Procedimiento

1. Aparque la máquina en una superficie nivelada.
2. Accione el freno de estacionamiento.

**Nota:** Asegúrese de que el freno está puesto. Compruebe que la pantalla muestra el símbolo del freno de estacionamiento; consulte el *Manual del operador*.

3. Eleve la carcasa de corte a la posición de TRANSPORTE; consulte el *Manual del operador*.
4. Apague el motor y retire la llave.
5. Gire el interruptor de desconexión de la batería a la posición de DESCONECTADO; consulte el *Manual del operador* de la unidad de tracción.
6. Gire la carcasa de corte a la posición de MANTENIMIENTO; consulte el *Manual del operador*.
7. Retire los deflectores Recycler.

**Nota:** Guarde las fijaciones.

8. Instale los deflectores de descarga traseros y las fijaciones

**Nota:** Es imprescindible taponar todos los orificios abiertos para evitar que se lance arena y/u otros objetos pequeños a través de la carcasa.