



# Kit de ruedas dobles de 58 cm (23") y 66 cm (26")

## Arado Vibratorio Pro Sneak 360 y 365

N° de modelo 25423

N° de modelo 25423E

N° de modelo 25424

N° de modelo 25424E

### Instrucciones de instalación

## Piezas sueltas

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

Descripción	Cant.	Uso
Conjunto de rueda	4	Instalación de las ruedas dobles.
Placa adaptadora	4	
Perno	4	
Tuercas	20	

### ⚠ ADVERTENCIA

#### CALIFORNIA

##### Advertencia de la Propuesta 65

Este producto contiene una o más sustancias químicas que el Estado de California considera causantes de cáncer, defectos congénitos o trastornos del sistema reproductor.

## Instalación de las ruedas dobles

1. Coloque la máquina en una superficie nivelada y pare el motor.
2. Suba un lado de la máquina para quitar el peso de las ruedas; apoye la máquina con gatos fijos.

### ⚠ ADVERTENCIA

Los gatos mecánicos o hidráulicos pueden no aguantar el peso de la máquina y pueden dar lugar a lesiones graves.

- Utilice gatos fijos para apoyar la máquina.
  - No use gatos hidráulicos para apoyar la máquina.
3. Extraiga las tuercas de una de las ruedas (Dibujo A de [Figura 1](#)).
  4. Gire las ruedas a la configuración estrecha, si aún no están configuradas de esa manera (Dibujo B de [Figura](#)

- 1). Consulte Rotación de las ruedas en el *Manual del operador* de la máquina Pro Sneak.

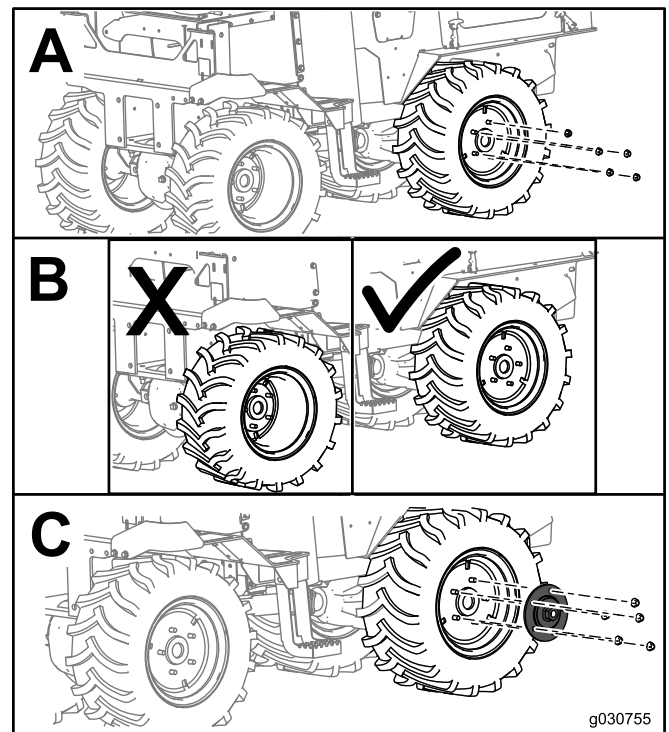


Figura 1

5. Instale una placa adaptadora en el cubo de la rueda y sujétela con las tuercas (Dibujo C de [Figura 1](#)).

**Nota:** No apriete las tuercas siguiendo el sentido de las agujas del reloj o el sentido contrario alrededor de la rueda. En cambio, apriételas en un patrón en estrella,



procediendo a la tuerca situada en diagonal en la cara de la rueda en relación con la tuerca que acaba de apretar.

- 6. Apriete las tuercas de las ruedas a 108–135 N m (80–100 pies-libra).
- 7. Alinee las pestañas de la rueda doble con las ranuras de la placa adaptadora (Dibujo A de [Figura 2](#)).

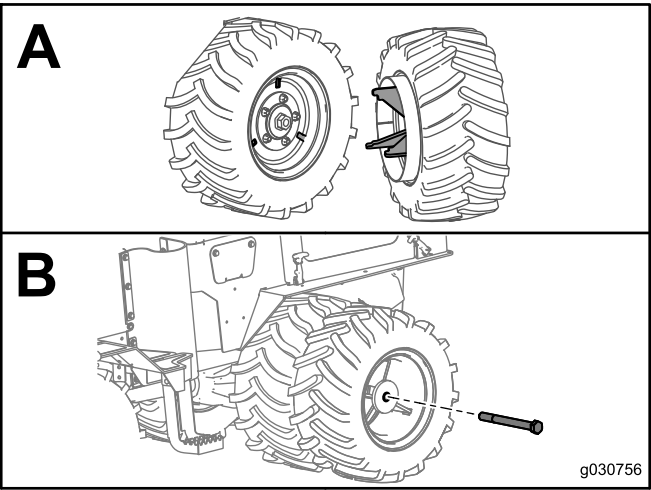


Figura 2

- 8. Instale la rueda doble en la placa adaptadora usando un perno grande con adhesivo de roscas (Dibujo B de [Figura 2](#)). Apriete el perno a 610–623 N m.

**Nota:** Compruebe que el dibujo de la rueda doble apunte en la misma dirección que la otra rueda.

- 9. Repita este procedimiento con el resto de las ruedas.
- 10. Compruebe la presión de los 8 neumáticos y aplique la presión adecuada, según se indica en la siguiente tabla:

Tamaño de los neumáticos	Presión	
	bar	psi
23 x 10.5 x 12	1.38	20
26 x 12 x 12	2.07	30

**Importante:** Compruebe el par de apriete de los pernos grandes después de 20 a 40 horas de funcionamiento.