



Kit de pesos para ruedas

Cortacésped rotativo Groundsmaster® serie 3500 o unidad de tracción Reelsmaster serie 3100

Nº de modelo 136-3315

Instrucciones de instalación

Instalación

Piezas sueltas

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

Descripción	Cant.	Uso
Peso de la rueda	2	Instale el peso de la rueda.
Adaptador de peso de la rueda	4	
Espárrago roscado	4	
Arandela	4	
Tuerca	4	

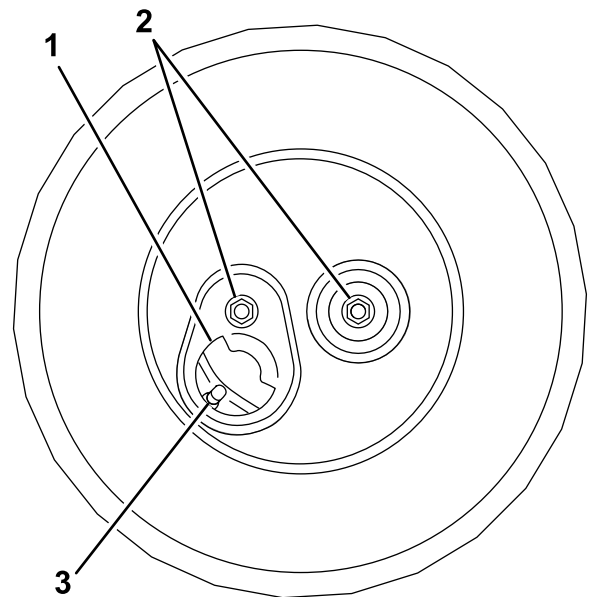
Instalación del peso de la rueda

Nota: Instale un peso en cada rueda delantera.

1. Aparque la máquina en una superficie nivelada, baje las unidades de corte, ponga el freno de estacionamiento, apague el motor y retire la llave.
2. Determine las 2 tuercas de rueda que se van a retirar asegurándose de que no se cubre el vástago de la válvula.

Importante: Asegúrese de que se puede acceder al vástago de la válvula del neumático a través del orificio de acceso del peso de la rueda.

3. Retire las 2 tuercas de rueda de la máquina.



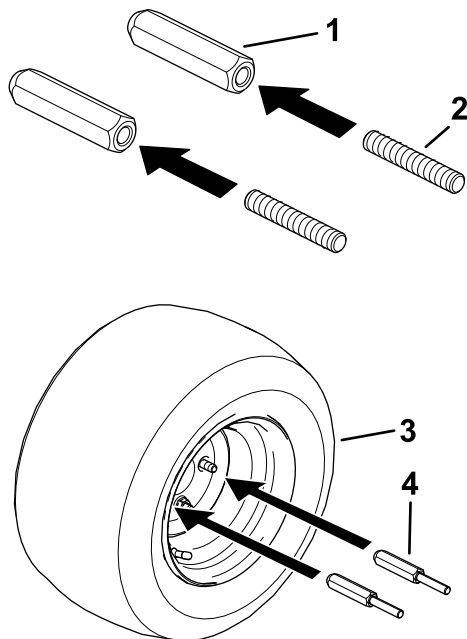
g290694

Figura 1

1. Orificio de acceso al vástago de la válvula
2. Retirar estas tuercas de rueda.
3. Vástago de la válvula



4. Instale los espárragos roscados en los adaptadores de los pesos de las ruedas hasta que estén apretados del todo ([Figura 2](#)).
5. Instale los conjuntos de adaptador en los espárragos de rueda donde se han retirado las tuercas de rueda ([Figura 2](#)).

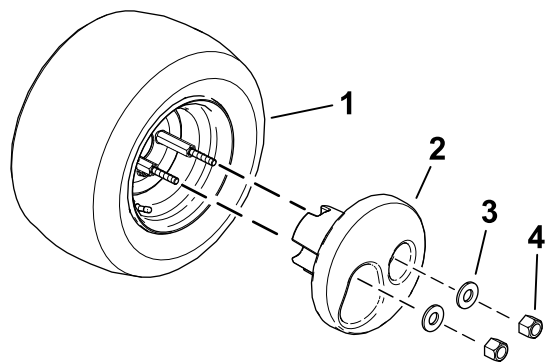


g290692

Figura 2

- | | |
|----------------------|---------------------------|
| 1. Adaptador | 3. Rueda |
| 2. Espárrago roscado | 4. Conjuntos de adaptador |

-
6. Apriete los conjuntos de adaptador a entre 95 y 115 N·m.
 7. Fije el peso a la rueda con 2 arandelas y 2 tuercas ([Figura 3](#)).
 8. Apriete las tuercas a entre 95 y 115 N·m.



g290693

Figura 3

- | | |
|----------|-------------|
| 1. Rueda | 3. Arandela |
| 2. Peso | 4. Tuerca |