## Kit de soporte de cubo Cortacésped de asiento TITAN®

Modellnr. 140-2066

Installationsanweisungen

## Installation

#### Einzelteile

Prüfen Sie anhand der nachstehenden Tabelle, dass Sie alle im Lieferumfang enthaltenen Teile erhalten haben.

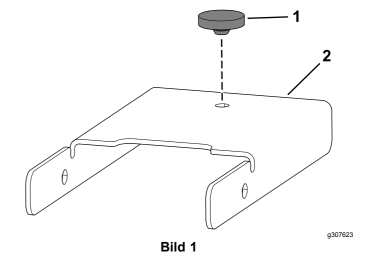
Beschreibung	Menge	Verwendung
Keine Teile werden benötigt	_	Preparación de la máquina.
Soporte de apoyo del cubo	1	
Soporte superior del cubo	1	Instalación del kit de soporte de cubo.
Soporte inferior del cubo	1	
Tope de goma	1	
Pasador de bloqueo	1	
Perno de cuello cuadrado (5/16" x 1/4")	1	
Pomo	1	
Perno con arandela prensada (5/16" x 3/4")	2	
Tuerca con arandela prensada (5/16")	2	
Muelle	1	

## Preparación de la máquina

- 1. Aparque la máquina en una superficie nivelada.
- 2. Desactive el mando de control de las cuchillas.
- 3. Accione el freno de estacionamiento.
- Mueva las palancas de control de movimiento hacia fuera a la posición de BLOQUEO/PUNTO MUERTO.
- 5. Pare el motor y retire la llave.

# Instalación del kit de soporte de cubo

 Introduzca el tope de goma en el soporte de apoyo del cubo (Bild 1).



1. Tope de goma

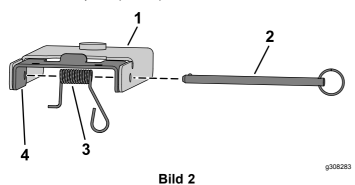
2. Soporte de apoyo del cubo

© 2019—The Toro® Company 8111 Lyndale Avenue South Bloomington, MN 55420 Registrieren Sie Ihr Produkt unter www.Toro.com.

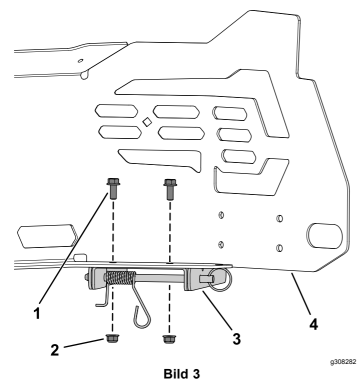
Originaldokuments (DE) Impreso en EE. UU. Alle Rechte vorbehalten



2. Sujete el soporte inferior del cubo al soporte de apoyo del cubo usando el muelle y el pasador de bloqueo (Bild 2).



- 1. Soporte de apoyo del cubo 3.
  - Muelle
- 2. Pasador de bloqueo
- 4. Soporte inferior del cubo
- Sujete el conjunto de soporte inferior del cubo y soporte de apoyo del cubo al protector del motor usando 2 pernos con arandela prensada (5/16" x ¾") y 2 tuercas con arandela prensada (5/16"), como se muestra en la Bild 3.



- I. Perno con arandela
- prensada (5/16" x ¾")
- 2. Tuerca con arandela prensada (5/16")
- 3. Conjunto de soporte
- 4. Protector del motor

 Sujete el soporte superior del cubo al protector del motor usando el perno de cuello cuadrado (5/16" x 1/8") y el pomo (Bild 4).

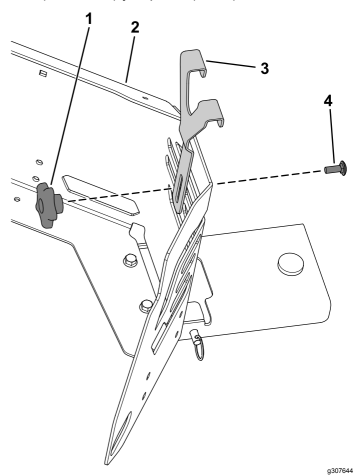


Bild 4

ld 4

- 1. Pomo
- 2. Protector del motor
- 3. Soporte superior del cubo
- 4. Perno de cuello cuadrado (5/16" x ½")