



Kit de receptor de enganche

Vehículo utilitario Workman® 1100/2100/2110 y Twister® 1400/1600

Nº de modelo 07278

Nº de modelo 07278R

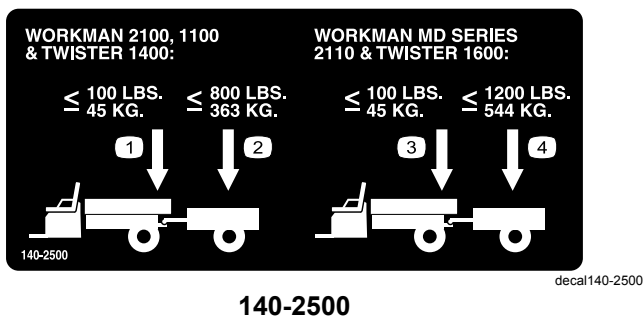
Instrucciones de instalación

Seguridad

Pegatinas de seguridad e instrucciones



Las pegatinas de seguridad e instrucciones están a la vista del operador y están ubicadas cerca de cualquier zona de peligro potencial. Sustituya cualquier pegatina que esté dañada o que falte.



1. Workman 2100, 1100 y Twister 1400: el peso máximo sobre el enganche es de 45 kg
2. Workman 2100, 1100 y Twister 1400: el peso máximo del remolque es de 363 kg
3. Workman Serie MD, 2110 y Twister 1600: el peso máximo sobre el enganche es de 45 kg
4. Workman Serie MD, 2110 y Twister 1600: el peso máximo del remolque es de 544 kg

Instalación

Instalación del receptor de enganche

Máquinas Workman 1100, 2100 y 2110 y Twister 1400 y 1600

1. Retire el enganche existente del bastidor trasero.
2. Fije el receptor de enganche al bastidor trasero con 4 pernos con arandela prensada y tuercas con arandela prensada (Figura 1).

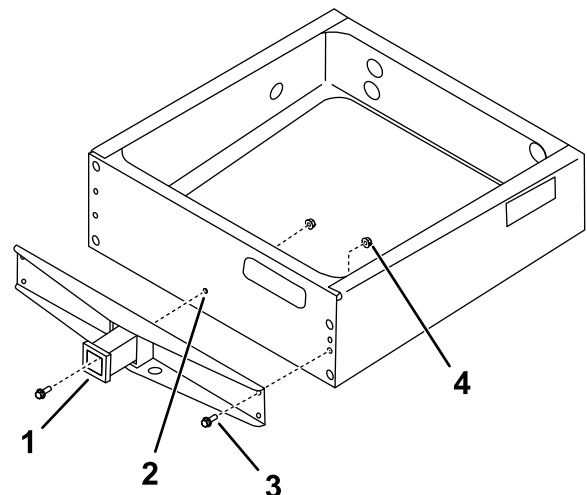


Figura 1

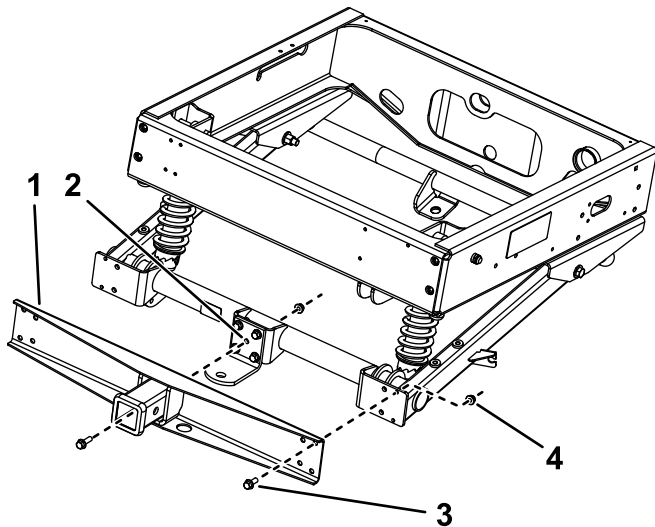
1. Receptor de enganche
2. Si el taladro no existe ya, perfore aquí un taladro (3/8") usando el enganche como plantilla.
3. Perno con arandela prensada
4. Tuerca con arandela prensada

Nota: Este kit no incluye un soporte de bola estándar de 2" x 2". Puede comprar un soporte de bola en una tienda especializada en enganches o en una tienda de piezas para automóviles.



Máquinas Workman MD/MDX

1. Retire el enganche existente del brazo articulado trasero.
2. Fije el receptor de enganche al brazo articulado trasero con 5 pernos con arandela prensada y tuercas con arandela prensada (Figura 2).



g295439

Figura 2

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1. Receptor de enganche | 3. Perno con arandela prensada |
| 2. Si el taladro no existe ya, perfore aquí un taladro ($\frac{3}{8}$ ") usando el enganche como plantilla. | 4. Tuerca con arandela prensada |

Nota: Este kit no incluye un soporte de bola estándar de 2" x 2". Puede comprar un soporte de bola en una tienda especializada en enganches o en una tienda de piezas para automóviles.

Operación

Para evitar interferencias con el enganche

Puesto que los soportes de bola tienen diferentes formas y diseños, retírelos del receptor antes de elevar la plataforma de carga para evitar posibles interferencias.

Está disponible un kit de cordón para evitar que el portón trasero entre en contacto con el enganche.