

FARGO

T O O L S

MANUAL DE INSTRUCCIONES



GATO DE TRANSMISION HIDRAULICA

FT1526

ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES CONTIENE INFORMACIÓN DE USO Y MONTAJE IMPORTANTES. POR FAVOR, LEA Y GUARDE PARA FUTURAS CONSULTAS.

IMPORTANTE

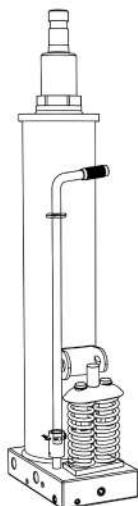
Lea atentamente estas instrucciones. Tenga en cuenta los requisitos de seguridad, las advertencias y las precauciones.

ADVERTENCIA

1. Este gato hidráulico de extracción ofrece las siguientes ventajas: construcción compacta, peso ligero, amplio rango de elevación, rápida sustitución de piezas de conexión y conexión firme y fiable de ADT, etc. Se utiliza para el montaje y desmontaje de piezas de extracción y piezas estructurales que requieren elevación, descenso y transporte. Es la herramienta ideal para el montaje y la reparación en talleres mecánicos y de vehículos.
2. Mantenimiento **IMPORTANTE**: Solo personal totalmente calificado debe intentar realizar tareas de mantenimiento o reparación.
3. Cuando el gato no esté en uso, el asiento debe estar en la posición más baja para minimizar la corrosión del ariete y del pistón.
4. Mantenga el gato limpio y elimine cualquier resto de aceite o grasa. Lubrique todas las piezas móviles con lubricante sin ácido.
5. El cilindro de aceite es una unidad sellada y no se debe acceder a él. Para obtener servicio, contacte con su distribuidor autorizado. **ADVERTENCIA**: Solo debe usarse aceite para gatos de buena calidad. **NO** utilice líquido de frenos.
6. Antes de cada uso, siga la lista de comprobación previa para asegurarse de que los componentes funcionen correctamente. Si encuentra algún elemento sospechoso, retire el gato del servicio y tome las medidas necesarias para solucionar el problema. **NO** utilice el gato si cree que ha estado sometido a una carga o impacto anormal. En caso de duda, póngase en contacto con su servicio técnico local.
7. Revise periódicamente el pistón de la bomba y el vástago del pistón para detectar signos de corrosión.

LISTA DE PRODUCTOS

1



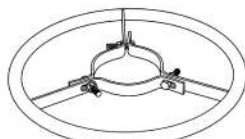
Cilindro hidráulico de una columna x1

2



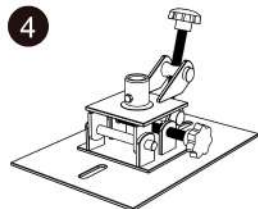
Pedal hidráulico x1

3



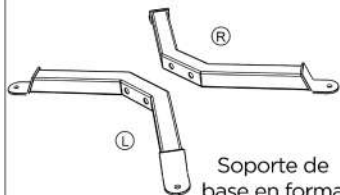
Anillo de tiro móvil x1

4



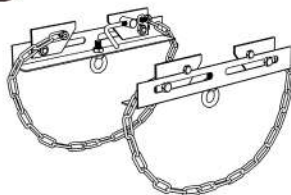
Ajustador de paletas x1

5



Soporte de base en forma de C x2

6



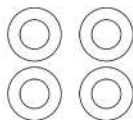
Cadena fija x2

7



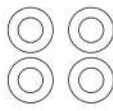
Ruedas x4

A



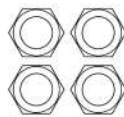
Junta x4

B



Arandela pequeña x4

C

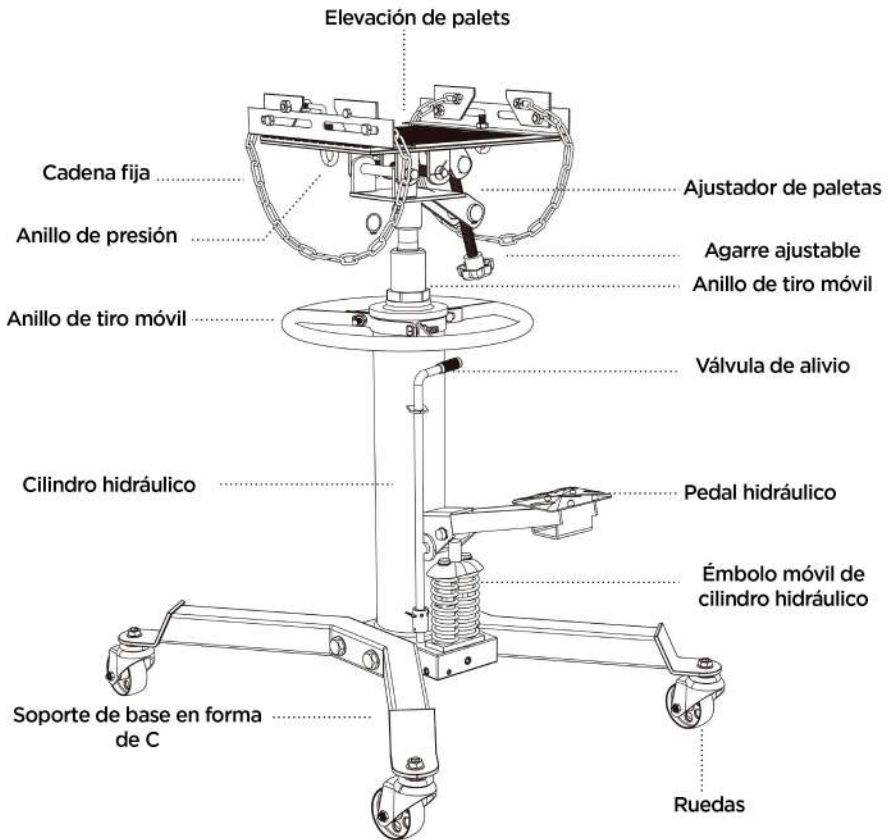


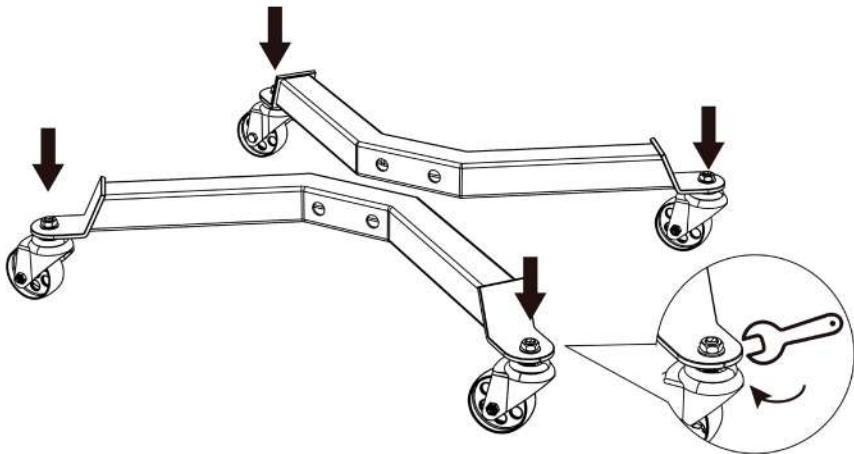
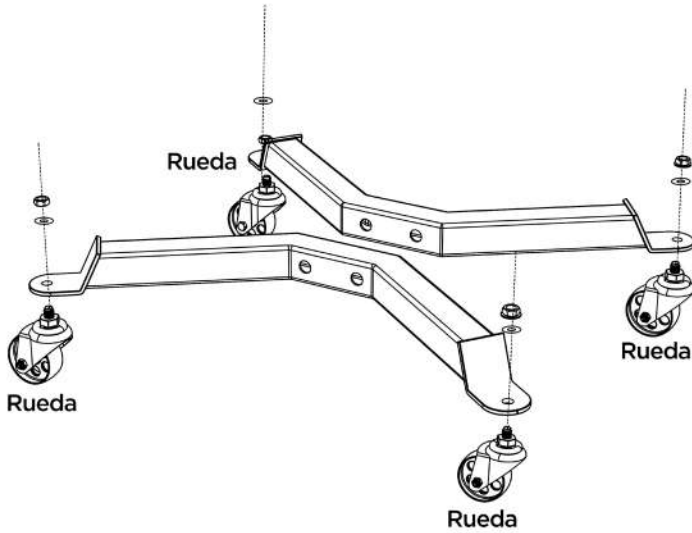
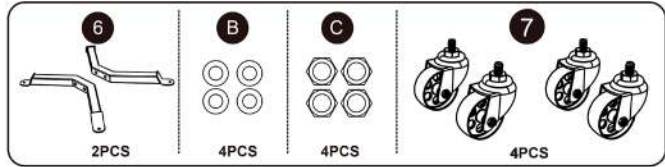
Tuerca de perno x4

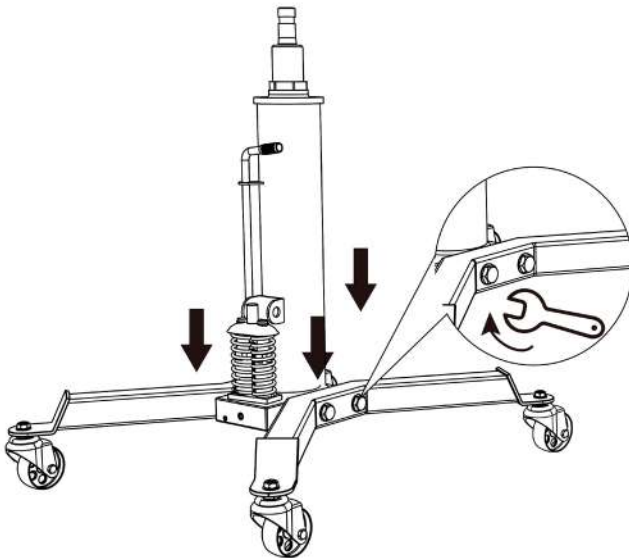
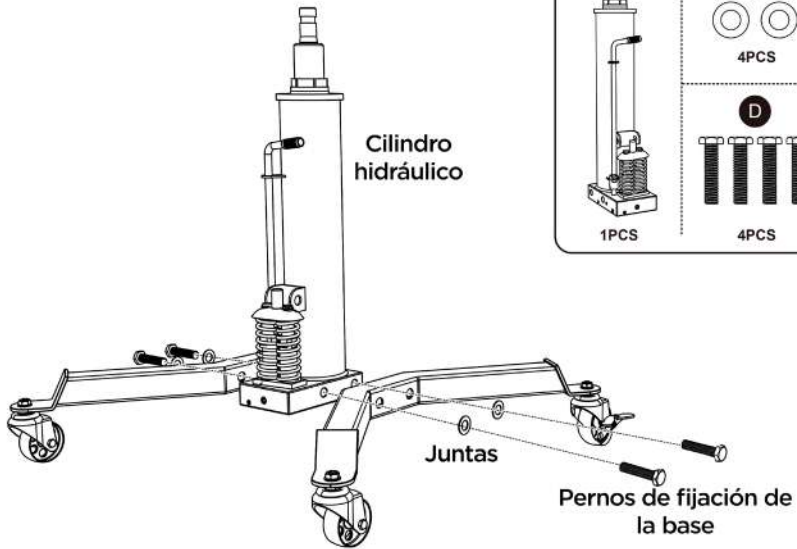
D

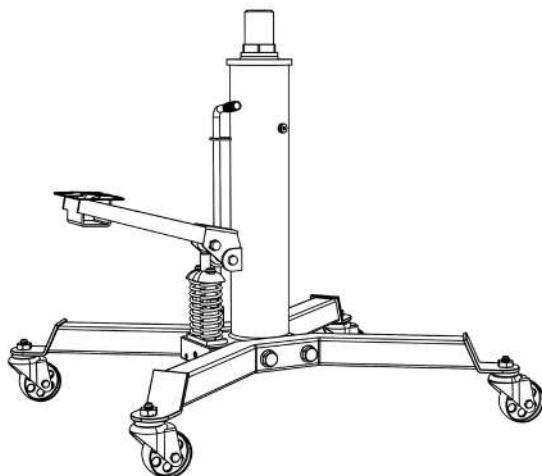
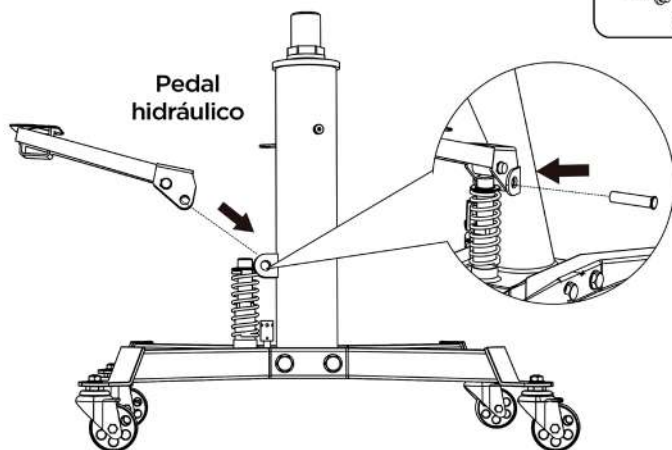
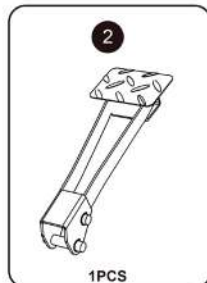


Pernos de fijación de la base x4

PARÁMETROS DEL PRODUCTO

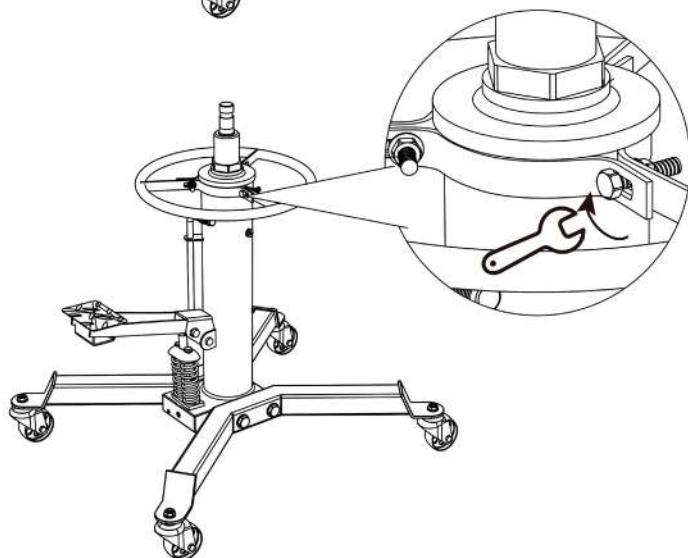
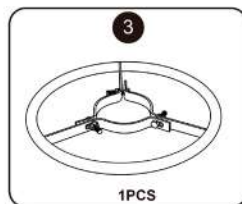
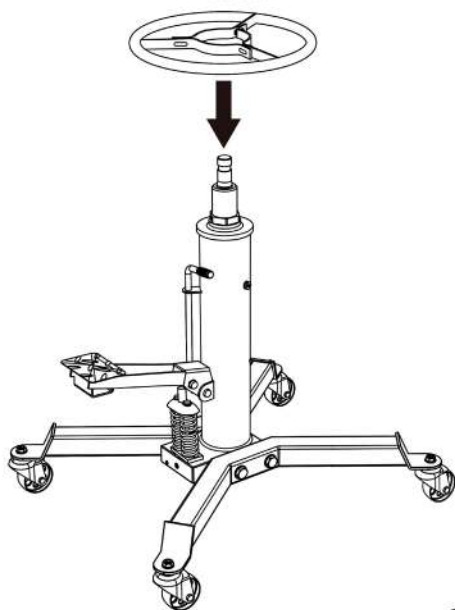
PASOS DE INSTALACIÓN**PASO 1**

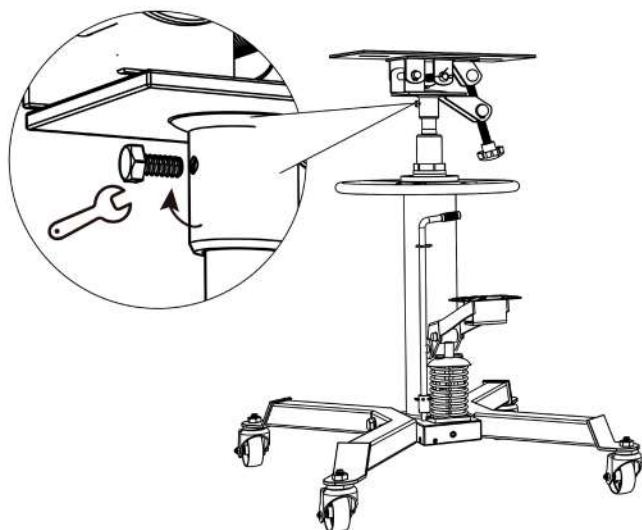
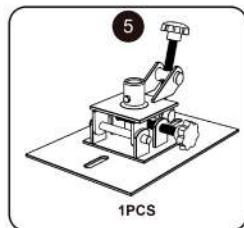
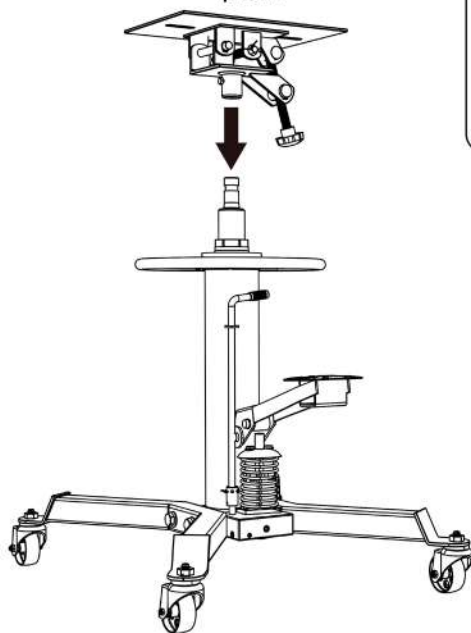
PASOS DE INSTALACIÓN**PASO 2**

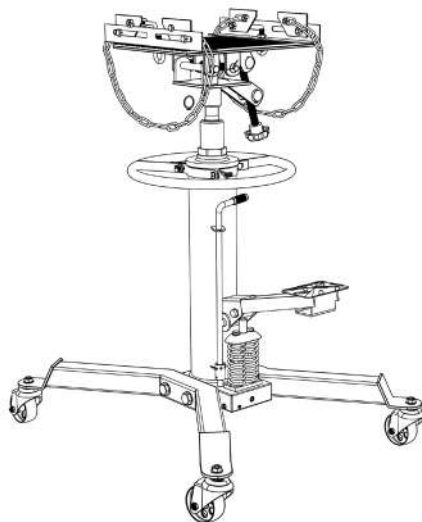
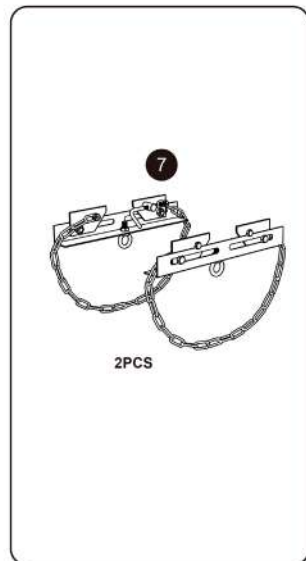
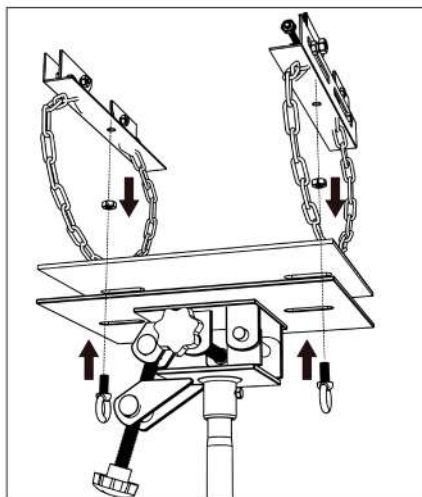
PASOS DE INSTALACIÓN**PASO 3**

PASOS DE INSTALACIÓN**PASO 4**

Anillo de tiro
móvil

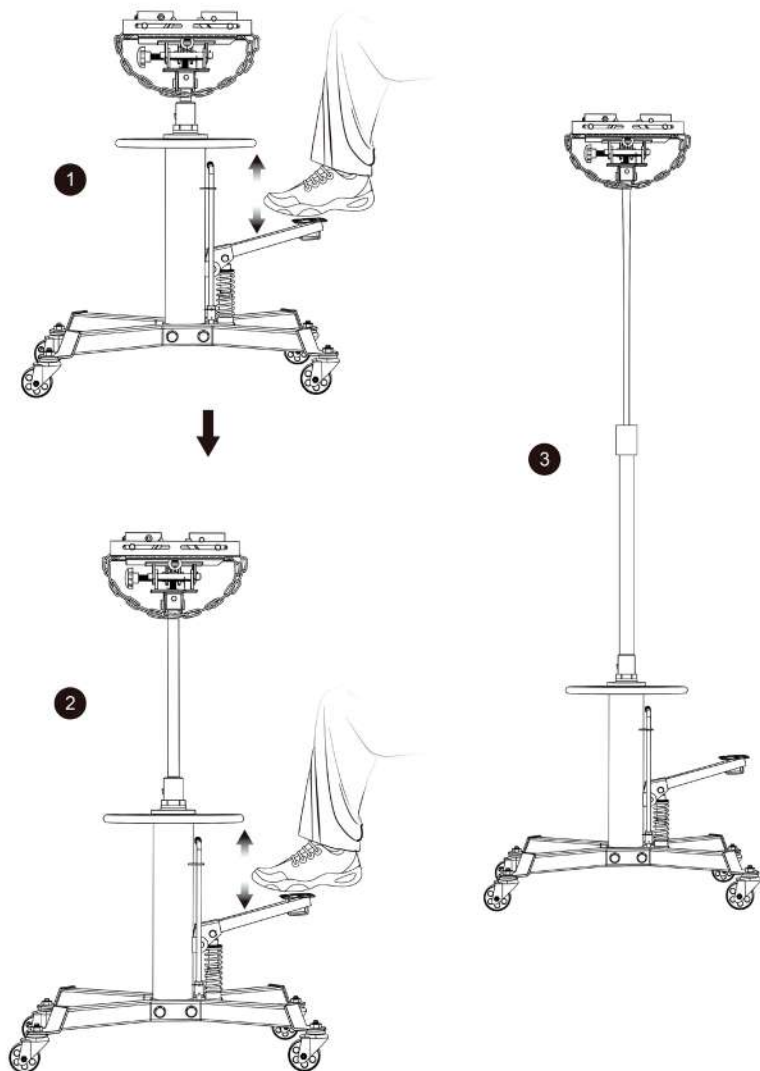


PASOS DE INSTALACIÓN**PASO 5**Ajustador de
palets

PASOS DE INSTALACIÓN**PASO 6****Instalación completa**

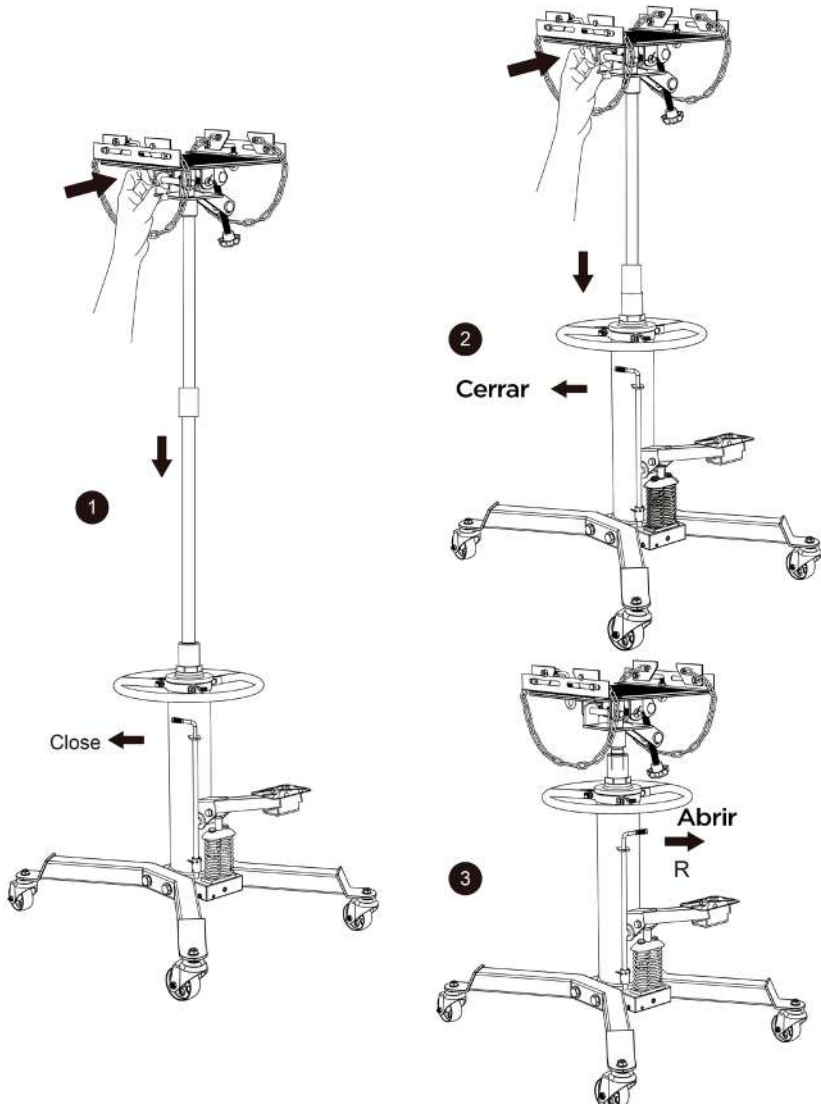
PASOS DE INSTALACIÓN**PASO 7**

Normalmente, se requiere una presión continua hacia abajo sobre el pedal para llevar el palé a la altura de trabajo deseada.



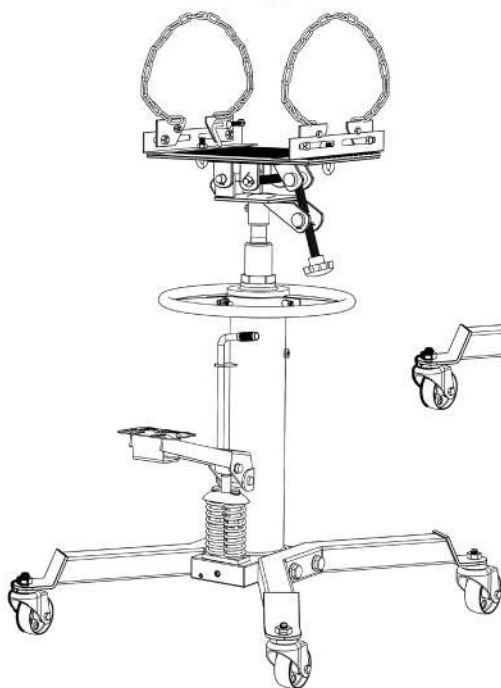
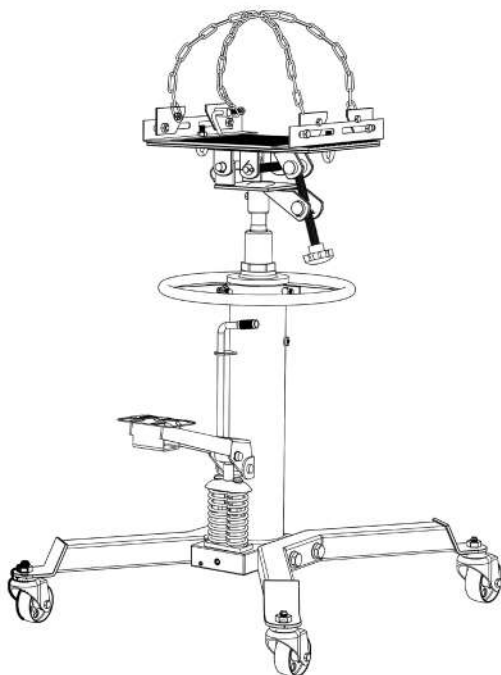
PASOS DE INSTALACIÓN**PASO 8**

Cuando la paleta no cae correctamente después de abrir la válvula de alivio de presión, tire del extractor circular inferior de la paleta para ayudar a que los conectores espaciadores regresen a su posición normal y caigan correctamente a la posición inicial.



PASOS DE INSTALACIÓN**PASO 9**

Hemos actualizado la longitud de la cadena para permitir el enganche paralelo o en X para unir la caja de cambios al palé según sus necesidades.

Bloqueo paralelo**1****Bloqueo cruzado****2**

Importado por: Maquiten, S.A.
Polígono Industrial de Güimar Sector 3 Manzana XV Nave 8
38509 Güimar
Santa Cruz de Tenerife
Tel: 922539251
Email: web@mibricolaje.com
Made in China
Fabricado por: LME CO., LTD

