

MANUAL DE INSTRUCCIONES

A33403 TIRÓN DE ARRASTRE CLASE III

Toyota Hilux 2016-2019

⚠️ CAPACIDAD DE CARGA

Trailer Weight	4,000 lb	1,814 kg
Tongue Weight	600 lb	272 kg

⚠️ ADVERTENCIA

Nunca exceda la capacidad de carga recomendada por los fabricantes.

⚠️ INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Se deben utilizar lentes de seguridad durante la instalación del producto.



LA INSTALACIÓN REQUIERE



No requiere perforaciones



No requiere recortes

HERRAMIENTAS



Matraca



Dado 17mm



Llave Dinamométrica



Dado 19mm



Espaciador



Lentes de Seguridad

COMPONENTES

#	QTY	DESCRIPCIÓN
1	6	Tornillo 1/2"-13 x 1-3/4"
2	6	Tuerca 1/2"
3	6	Arandela Plana
4	6	Arandela de Presión
5	6	Square-hole spacer, 1/4" x 1" x 2-1/2"

AVISO

- Antes de comenzar la instalación, lea todas las instrucciones detenidamente.
- Las herramientas adecuadas mejorarán la calidad de la instalación y reducirán el tiempo requerido.
- Por favor, si no se siente cómodo con el proceso descrito en este manual, busque ayuda profesional para la instalación.
- TERCKO no se hace responsable por los daños causados a su vehículo durante el proceso de instalación.

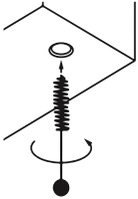
GARANTÍA

TERCKO, garantiza que este producto está libre de defectos de material y / o mano de obra en el momento de la compra minorista por parte del comprador original. Si el producto se encuentra defectuoso, TERCKO puede reparar o reemplazar el producto, a su opción, cuando el producto sea devuelto, prepago, con prueba de compra. Garantía limitada de 2 años por defectos de materiales y / o mano de obra para el comprador minorista original. Esta garantía no cubre el desgaste normal, los arañazos, los accidentes, el mal uso o la sobrecarga.

TERCKO[®]
#CALIDADTODOTERRENO

ENSAMBLE

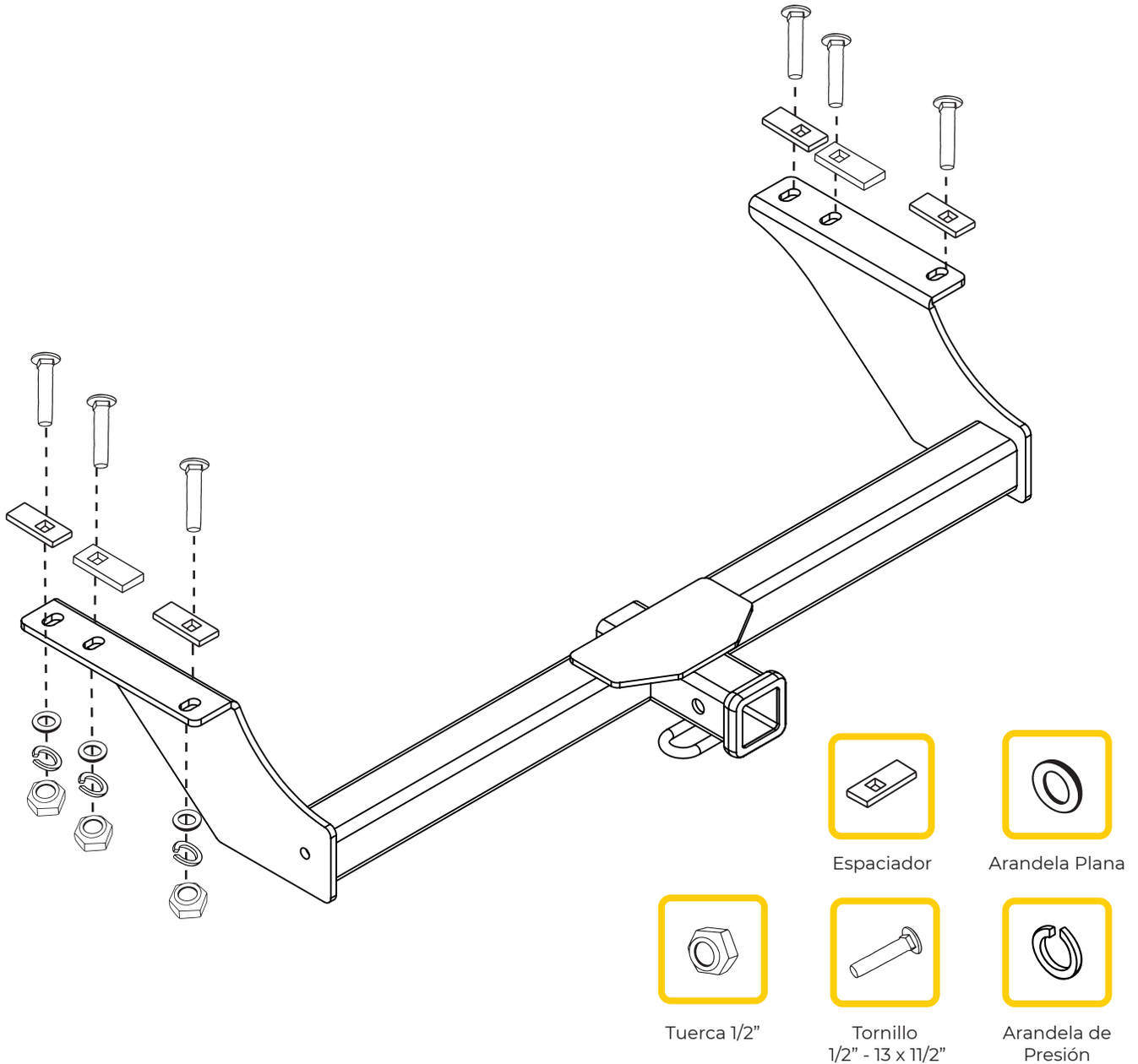
COMPONENTES



LIMPIEZA DE TUERCAS SOLDADAS

Para eliminar los residuos de las tuercas soldadas en el marco, rocíe lubricante en el orificio. Para desechos pesados, use un cepillo de alambre. Tenga cuidado de no dañar las roscas.

#	QTY	DESCRIPCIÓN
1	6	Tornillo 1/2"-13 x 1-3/4"
2	6	Tornillo M14 x 1.25
3	6	Arandela Plana
4	6	Arandela de Presión
5	6	Square-hole spacer, 1/4" x 1" x 2-1/2"



PASOS

- Utilizando los alambres provistos, inserte (3) tornillos y (3) espaciadores a través del marco trasero del vehículo y a través del segundo, tercer y cuarto últimos orificios localizados en la parte inferior del marco.

Deje los alambres conectados.

Repita en el otro lado del vehículo.

- Nota:** Asegúrese de que los espaciadores de orificios cuadrados no se superpongan.

- Levante el tirón de arrastre a su posición.

Pase los alambres instalados previamente a través de los tres orificios del tirón en ambos lados del vehículo. Todos los tornillos deben pasar por los orificios de montaje del tirón.

Retire los seis alambres e incorpore al tornillo (1) arandela de presión, (1) arandela plana y finalice con (1) tuerca.

Apriete toda la tornillería de 1/2" a 110 ft-lbs.