IMPORTMUENTES



Indice

1. EJES DE TORSION a. Eje de torsión b. Abrazadera (Unión T)	
c. Tubo para alargar eje de torsión	
2. PUNTA DE EJE a. Kit de Punta de Eje 1.000 Lbs. b. Kit de Punta de Eje 1.250 Lbs. c. Kit de Punta de Eje 1.750 Lbs. d. Kit de Punta de Eje 3.000 Lbs.	
3. SUSPENSIÓN a. Paquetes de resorte b. Kit de Orejas c. Kit de Balancines	15-18
4. PATAS SOPORTE a. Patas soporte con rueda b. Patas soporte estáticas	24-28
5. AROS CON LLANTAS a. Aros con llantas 8 b. Aros con llantas 12 c. Aros con llantas 14	
6. GUARDAFANGOS a. Guardafangos sencillos b. Guardafangos para doble eje	
7. SISTEMA DE FRENO a. Sistema de freno 7.000 Lbs. b. Sistema de freno 12.000 Lbs.	40
8. ACCESORIOS a. Acoples b. Bolas c. Alfombra sumergible d. Enganche y Tubo recibidor e. Candado	43 44 45 46 47
9. CHASIS a. Chasis	49

EJES DE TORSIÓN

- a. Eje de torsión
- b. Abrazadera (Unión T)
- c. Tubo para alargar eje de torsión



EJE DE TORSIÓN 4 PERNOS

Capacidad: 750 Kg. (1650 Lb.)

Fácil Instalación

NO NECESITA

Paquetes de resorte

- Platineras
- Abrazaderas
- Oreias
- Uniones
- Monturitas





BENEFICIOS:

- Amortiguación suave
- · Mayor estabilidad a mayor velocidad
- No salta la carga
- · Se elimina el tiempo de armado y suelda del eie en el sistema convencional

EJE DE TORSIÓN 5 PERNOS

Capacidad 1000 kg (2.200 lb) Fácil Instalación



Garantía 2 Años.



BENEFICIOS:

- Amortiguación suave
- Mayor estabilidad a mayor velocidad
- No salta la carga
- Se elimina el tiempo de armado y suelda del eje en el sistema convencional

EJE DE TORSIÓN 5 PERNOS

Capacidad 1300 kg (2.860 lb)

Fácil Instalación



Garantía 2 Años.



BENEFICIOS:

- Amortiguación suave
- Mayor estabilidad a mayor velocidad
- No salta la carga
- Se elimina el tiempo de armado y suelda del eje en el sistema convencional

ABRAZADERA UNION T



Sistema de Sujeción para armar Chasis T de 750 Kg.

TUBO DE EJE DE TORSIÓN

TUBO ORIGINAL GALVANIZADO CAPACIDAD 750 KG



KIT DE PUNTA DE EJE



KIT DE PUNTA DE EJE 4 PERNOS 1000 Lb.

Distancia entre pernos: 4" (10 cm. Aprox.)



- "Incluye"
- Rulimanes
- Retenedor
- Seguro
- Tapa grasera
- Tuercas de seguridad aceradas
- · Punta con tuerca y arandela.

Se necesitan 2 Kits para armar un eje de 2000 Lb. Trabaja con aros de 12" - 13" - 14".

KIT DE PUNTA DE EJE 4 PERNOS 1250 Lb.

Distancia entre pernos: 4" (10 cm. Aprox.)



- "Incluye"
- Rulimanes
- Retenedor
- Reguro
- Tapa grasera
- Tuercas de seguridad aceradas
- · Punta con tuerca y arandela.

Se Necesitan 2 Kits para armar un eje de 2500 Ll Trabaja con aros de 12". - 13". - 14".

KIT DE PUNTA DE EJE 5 PERNOS 1750 Lb.

Distancia entre pernos: 4.5" (11,40cm. Aprox.)



"Incluye"

- Rulimanes
- Retenedor
- Seguro
- Tapa grasera
- Tuercas de seguridad aceradas
- Punta con tuerca y arandela.

Se necesitan 2 Kits para armar un eje de 3500 Lb. Trabaja con aros de 14" - 15" - 16".

KIT DE PUNTA DE EJE 6 PERNOS 3000 Lb.

Distancia entre pernos: 5.5" (14cm. Aprox.)



"Incluye"

- Rulimanes
- Retenedor
- Seguro
- Tapa grasera
- Tuercas de seguridad aceradas
- Punta con tuerca, arandela y grasero.

Se necesitan 2 Kits para armar un eje de 6000 Lb. Trabaja con aros de 14" - 15" - 16".

SUSPENSIÓN

- a. Paquetes de resorte
- b. Kit de Orejas
- c. Kit de Balancines



Paquete de Resorte 3 Hojas, de Un Solo Ojo

Capacidad: 1650 Lb.

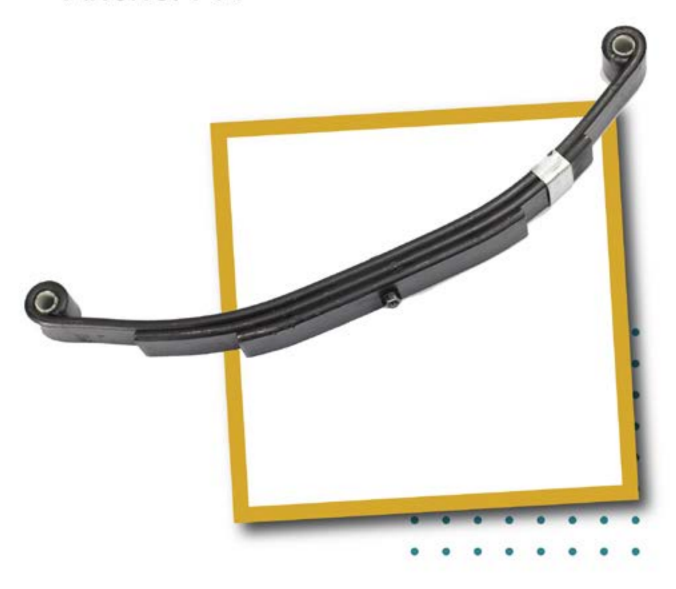


Paquete De Resorte 3 Hojas, de Doble Ojo

· Capacidad: 1850 Lb.

· Largo: 20 pulgadas.

· Ancho: 13/4

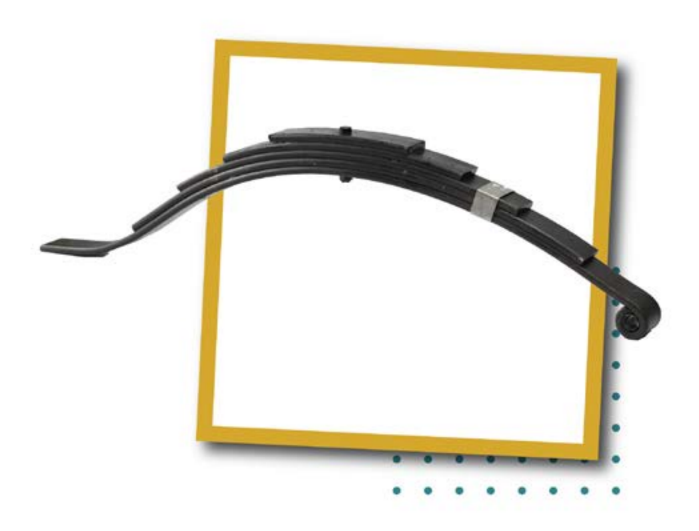


Paquete De Resorte 5 Hojas, Un Solo Ojo

Capacidad: 2300 Lb.

· Largo: 29,5 pulgadas.

· Ancho: 13/4

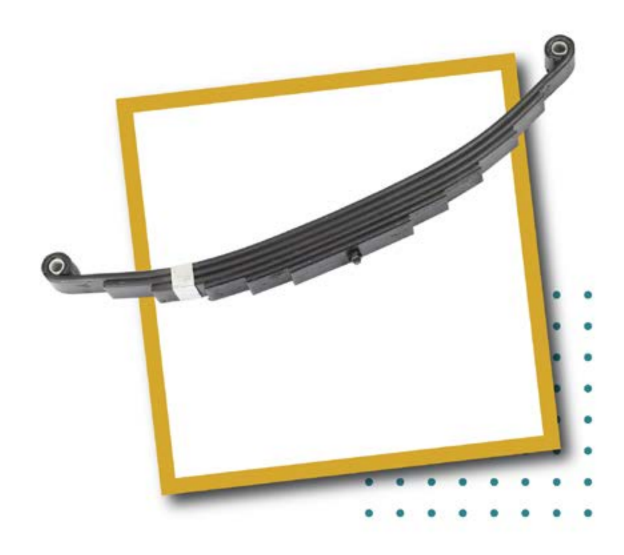


Paquete De Resorte 6 Hojas, Doble ojo

· Capacidad: 3500 Lb.

· Largo: 25 pulgadas.

· Ancho: 13/4



KIT DE OREJAS

Conjunto de Pernos, Tuercas y Platineras Para soldar al chasis e instalar los paquetes.



KIT DE OREJAS

Para paquetes de UN SOLO OJO

Incluye:

- •2 Orejas 13/4 x 11/2
- •2 Uniones 3/4 x 2
- •2 Pernos 1/2 x 3 1/2 Galvanizados

Se Necesita 1 solo Kit para intalar 2 paquetes



KIT DE OREJAS

Para paquetes de DOBLE OJO

Incluye:

2 Orejas 3/4 x 1 1/2

2 Orejas 11/4 x 11/4

4 Platinas 1/2 x 3 1/2

6 Pernos con Tuercas 1/2 x 3 1/2

Se Necesita 1 solo Kit para intalar 2 paquetes



KIT DE BALANCINES

Kit de Balancines para armar sistema de doble eje.

Incluye:

- 4 Orejas 13/4 x 11/2
- 8 Platinas 11/2 x 11/4
- 2 Orejas de Balance
- 2 Triangulos de balance
- 14 Pernos 1/2 x 31/2
- 14 Tuercas 1/2



PATAS DE SOPORTE

- a. Patas soporte con rueda
- b. Patas soporte estáticas



PATAS DE SOPORTE CON RUEDA

PATA SOPORTE CON RUEDA PLASTICA

Capacidad: 1000 Lb.

Medidas:

23" (58.42 cm.) en estado normal

34" (86.36 cm.) extendida



UTILIDADES:

- Facilità el enganche en el sistema del carro, ya que permite subir y bajar el remolque en un margen de 40 cm.
- ·Sirve como apoyo cuando el remolque está estacionado.
- Permite arrastrar el remolque con menor esfuerzo, ya que se sostiene sobre la rueda.

PATAS DE SOPORTE CON RUEDA

RUEDA COMPACTA

Capacidad 150 Kg. Para remolques de 750 Kg. Medidas:

50 cm. en estado normal 80 cm. extendida



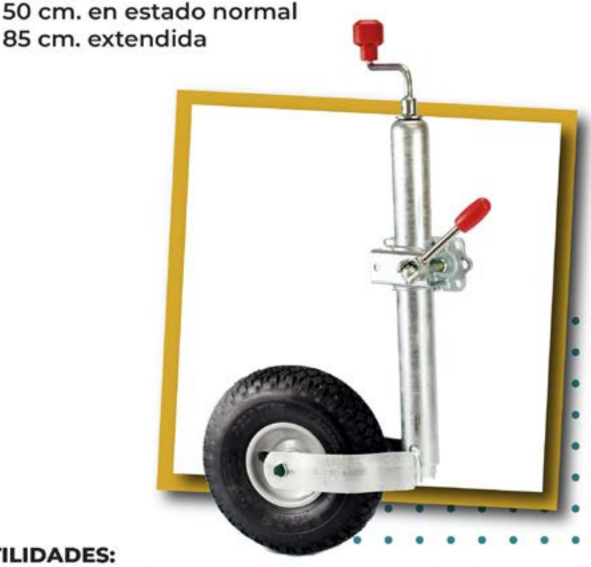
UTILIDADES:

- Facilita el enganche en el sistema del carro, ya que permite subir y bajar el remolque en un margen de 30 cm.
- ·Sirve como apoyo cuando el remolque está estacionado.
- Permite arrastrar el remolque con menor esfuerzo, ya que se sostiene sobre la rueda.

PATAS SOPORTE CON LLANTA

RUEDA COMPACTA

Capacidad 200 Kg. Para remolques de 1000 Kg. Medidas:



UTILIDADES:

- ·Facilita el enganche en el sistema del carro, ya que permite subir y bajar el remolque en un margen de 35 cm.
- Sirve como apoyo cuando el remolque está estacionado.
- ·Permite arrastrar el remolque con menor esfuerzo, ya que se sostiene sobre la rueda.

PATAS SOPORTE CON LLANTA

Capacidad 300 Kg. Para remolques de 1500 Kg Medidas:

(57 cm.) Estado Normal (87 cm.) extendida



UTILIDADES:

Sube y baja 30 cm . aprox Sirve como apoyo cuando el remolque está estacionado

PATAS SOPORTE CON RUEDA

Capacidad 500 Kg. Para remolques de 2500 Kg, Medidas:



UTILIDADES:

Sube y baja 30 cm . aprox Sirve como apoyo cuando el remolque está estacionado

PATAS SOPORTE ESTACIONARIAS

Capacidad 5000 Lb. Medidas: 24.5" (63.50 cm.) Estado Normal 40" (104.14 cm.) extendida



UTILIDADES:

Sube y baja 40 cm . aprox Sirve como apoyo cuando el remolque está estacionado

PATAS SOPORTE ESTACIONARIAS

Capacidad 1000 Kg.

Para remolques de 2500 Kg.

Medidas:

54 cm. Estado Normal

90 cm. Extendida



UTILIDADES:

Sube y baja 35 cm . aprox Sirve como apoyo cuando el remolque está estacionado

PATAS SOPORTE ESTACIONARIAS

Capacidad 2500 Lb. Medidas: 23" (58.42 cm.) Estado Normal 34" (86.36 cm.) extendida



UTILIDADES:

Sube y baja 40 cm . aprox Sirve como apoyo cuando el remolque está estacionado



AROS CON LLANTAS

- a. Aros con llanta 8 b. Aros con llanta 12
- c. Aros con llanta 14



AROS CON LLANTA 8

4 Huecos

- Medida Ilanta: 4.80 x 8.
- · Capacidad: 585 Lb.
- · Aro Blanco.



AROS CON LLANTA 12

4 Huecos

- Medida Ilanta: 5.30 x 12.
- Capacidad: 1045 Lb.
- · Aro Galvanizado.



AROS CON LLANTA 14

5 Huecos

- Medida Ilanta: ST205/75D14
- · Capacidad: 1760 Lb.
- · Aro Blanco.



GUARDAFANGOS

- a. Guardafangos sencillos ALKO
- b. Guardafangos para doble eje ALKO



GUARDAFANGOS SENCILLOS

Plasticos . Alemanes ARO 13 - 14

Largo 73 cm. Ancho 20 cm.

Profundidad: 36 cm.



GUARDAFANGOS DOBLES

Plasticos . Alemanes ARO 13 -14 -15

Largo 150 cm. Ancho 22 cm.

Profundidad: 36 cm.



SISTEMA DE FRENO 7000 LIBRAS

El sistema de freno completo comprende:

- · Acople de freno
- Frenos de disco
- · Puntas de eje
- · Mangueras.



ACOPLE DE FRENO CON BOMBA

capacidad: 7000 lb. (3.1 toneladas)

PUNTA DE EJE CON BRIDA DE FRENO

1 3/8 X 1 1/16

Capacidad 3500 Lb. Viene con tuerca y arandela Cantidad requerida por eje: 2



KIT DE FRENO DE DISCOS 10" PARA REMOLQUE

Capacidad 7000 Lb. (3.1 Toneladas).

Este Kit incluye:

- · 2 Mordazas
- · 2 Discos de freno 10 pulgadas
- · 2 Soportes de mordaza
- · Juego de rulimanes

Esas cantidades sirven para armar UN EJE.



JUEGO DE MANGUERAS

Mangueras de freno termoplásticas con recubrimiento de poliuretano, anticorrosivas, para trabajos pesados ("heavy duty").

Incluye accesorios de conexión. Medidas: 25' (7.62 m. Aprox.) / 80" Ancho (2 m. Aprox.)



ACCESORIOS

- a. Acoples b. Bolas c. Alfombra sumergible d. Enganche y Tubo Recibidor.



ACOPLES

Acople o Tortuga de 17/8" Capacidad: 2.000 - 3500 Lb.

Bola de 17/8"

Base 2" que se conecta al remolque.

Acople o Tortuga de 2" x 2" Capacidad: 3500 Lb.

Bola de 2"

Base 2"que se conecta al remolque.



Acople o Tortuga de 2"x 3" Capacidad: 5000 Lb.

Bola 2"

Rase 3" que se conecta al remolque.

BOLAS DE ACOPLE

Bola de 17 / 8"

Capacidad: 2000 - 3500 Lb.

Bola de 2"

Capacidad: 3500 - 5000 Lb.

Bola de 2 5/16"

Capacidad: 10000 Lb.



ALFOMBRAS SUMERGIBLES

Para forrar las tablas de madera para deslizar las embarcaciones y facilitar su subida en el remolque. No se deteriora con la salinidad del agua. **Se vende por metro.**

Vienen en 2 medidas de ancho:

6 Pulgadas 30 cm . Aprox

8 Pulgadas 45 cm . Aprox.



ENGANCHE Y TUBO RECIBIDOR

ENGANCHE PARA BARRA DE TUBO

Para bola de 17/8, 2". Capacidad: Hasta 2 toneladas se emperna al tubo recibidor.

TUBO RECIBIDOR:

cuadrado de 2" capacidad hasta 2 toneladas, se suelda a la barra de tiro

SE VENDEN POR SEPARADO

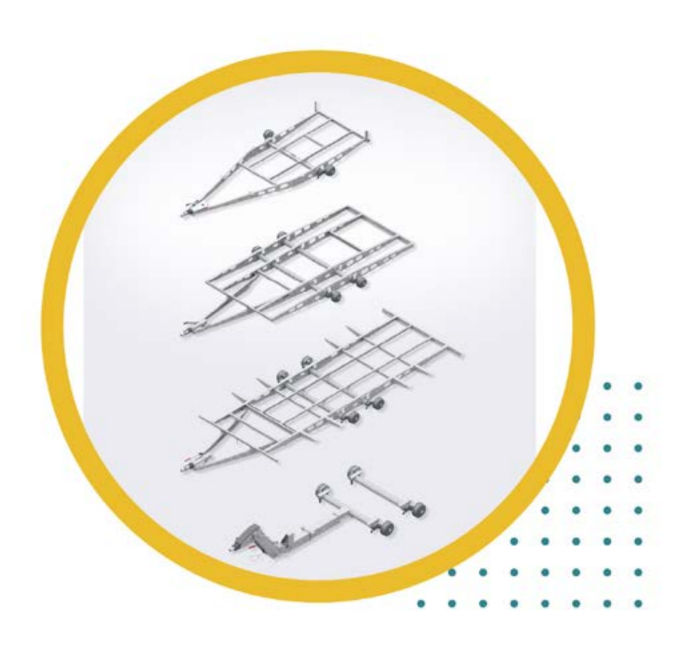


CANDADO

Candado para tubo recibidor



CHASIS



CHASIS

a. Chasis

