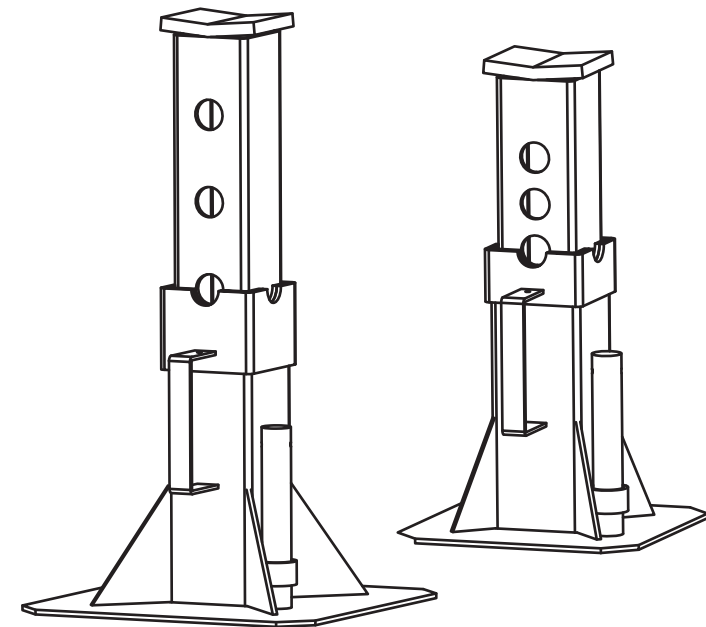




# HEAVY DUTY JACK STANDS

RESISTENTE JACK ESTÁ DE PIE



Distributed by / Distribuido por:  
**TORIN INC.**  
**Ontario, CA 91761**  
FOR CUSTOMER SERVICE  
PARA EL SERVICIO PARA EL  
[www.torin-usa.com/support](http://www.torin-usa.com/support)

Made in China / Hecho en China  
[www.torin-usa.com](http://www.torin-usa.com)



## OWNER'S MANUAL

INSTRUCTIONS FOR USE

## MANUAL DE PROPIETARIO

INSTRUCCIONES PARA SU USO



## SPECIFICATIONS

| Capacity | Lifting Range            |
|----------|--------------------------|
| 12 Ton   | 12-5/8 ~ 18-1/8 inches   |
| 22 Ton   | 13-3/4 ~ 19-11/16 inches |

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| Capacidad    | Rango de Elevación |
|--------------|--------------------|
| 12 Toneladas | 32 ~ 46 cm         |
| 22 Toneladas | 35 ~ 50 cm         |

## PLEASE READ THIS MANUAL CAREFULLY BEFORE USE

### IMPORTANT:

Study, Understand and follow all instructions failure to heed this warning may result in personal injury and/or property damage.

### WARNING:

Read-Study and understand all warning and operating instructions prior to use. DO NOT OVERLOAD these jack stands beyond their rated capacity. These jack stands are designed for use on hard level surfaces only. Center load on saddle prior to lifting. Use as a matched pair to support one end of a vehicle only. Stands are not to be used to simultaneously support both ends or one side of a vehicle. No alterations shall be made to this product. Failure to heed these warnings may result in damage to jack stands and/or failure resulting in personal injury or property damage. Inspect before each use. Only attachments and / or adapters supplied by the manufacturer shall be used.

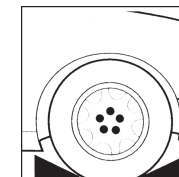
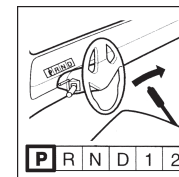
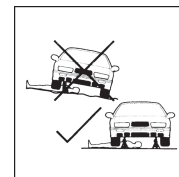
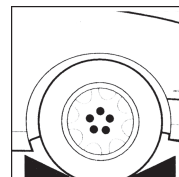
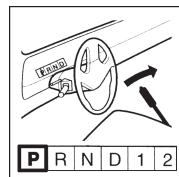
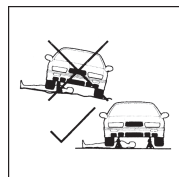
### OPERATING INSTRUCTION:

1. Plan the location of the jack stands in pairs on a smooth, hard, level surface to ensure a balanced load.
2. Position each jack stand under the load so the weight will be exerted on the center of the saddle.
3. Raise the extension tube up to the load. Insert the support pin into the hole closest to the base and completely through both walls of the extension tube.

**CAUTION: To prevent personal injury, verify placement of the support pin before lowering a load.**

4. Slowly and carefully lower the load onto the jack stands.
5. If the load is a vehicle, block wheels to prevent movement.

*Visual inspection shall be performed before each use of the stand by checking abnormal condition, such as cracked welds, leaks and damaged, loose, or missing parts if stand is believed to have been subjected to abnormal load or shock inspection shall be made by authorized repair facility. Equipment that appears damage or worn or operates abnormally shall be removed from service until repair. Repair should be made by authorized repair facility. Annual inspection of the stand is recommended and should be made by the manufacturer's or supplier's authorized repair facility to ensure that you stand is optimum conditions and that the stand has correct decals and safety labels specified by the manufacturer*



## LEA ATENTAMENTE ESTE MANUAL ANTES DE LA UTILIZACION

### IMPORTANTE:

Estudie, Comprenda y siga todas las instrucciones . Si no sigue esta advertencia, puede sufrir danos personales y/o materiales.

### ADVERTENCIA:

Lea, estudie y comprenda todas las advertencias e instrucciones para el funcionamiento antes de utilizar no sobrecargue mas de la capacidad calificada. Use las bases del gato siempre sobre terreno nivelado, solido. No lo use nunca en un bajado, inclinacion ni sobre una superficie blanda. Coloque la carga solamente sobre el centro del asiento . Use las bases siempre de a pares, sobre el mismo eje y a la misma altura. Si no respeta estas advertencias podría resultar en lesiones personales y/o danos a la propiedad. Apoye el vehiculo solamente sobre las areas especificadas por el fabricante del vehiculo. Asegurese de que la carga y las bases se encuentre estables antes de introducirse debajo del vehiculo. No utilice nunca ningun otro asiento o soporte adicional para alterar estas bases de algun modo.

### INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN:

1. Planifique la ubicación de los soportes de gato por parejas en una superficie lisa, dura y nivelada para garantizar una carga equilibrada.
2. Coloque cada soporte de gato bajo la carga de manera que el peso se ejerza sobre el centro del sillín.
3. Levante el tubo de extensión a la carga. Inserte el perno de soporte en el agujero más cercano a la base y a través de las dos paredes del tubo de extensión.

**CAUTION: To prevent personal injury, verify placement of the support pin before lowering a load.**

4. Baje lenta y cuidadosamente la carga a los soportes del gato.
5. Si la carga es un vehículo, bloquee las ruedas para evitar su movimiento.

*Una inspeccion visual debe hacerse cada vez antes de utilizar. Observando si hay algun tipo de anomalia, como soldaduras rotas, escapes, partes danadas, sueltas o que falten. Enei caso enque el aparato elevador naya sido utilizado con una carga anormal o golpeado. Se recomienda que esta inspeccion se haga por personal autorizado por el fabricante.*

*Termine el uso de las plataformas defectuosas. Se recomienda una inspección anual, a realizarse por personal autorizado por el fabricante. Para asegurar que las plataformas se encuentren en optimus condiciones de usoy que obtenga las etiquetas de seguridad.*