



DOGO TULS

La herramienta del especialista

TORRE MECÁNICA CLAVES RI1031 - RI1032

ESPECIFICACIONES

Clave	Capacidad (Ton)	Altura mínima	Altura máxima	Dimensión de base
RI1031	3 Ton (3,000kg)	12- 3/16" (30cm)	16- 3/ 4" (42.5cm)	7-11/16 x 6-7/8" (29.6cm x 17.4cm)
RI1032	6 Ton (6,000kg)	16-1/ 8" (40cm)	23-5/ 8" (60cm)	10-13/16 x 9-7/16" (27.4cm x 24cm)

INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD

Por favor lea estas advertencias de seguridad antes de su operación.

ADVERTENCIA

La falta de leer estas advertencias puede derivar en daños a las torres, o en lesiones al personal

ADVERTENCIA

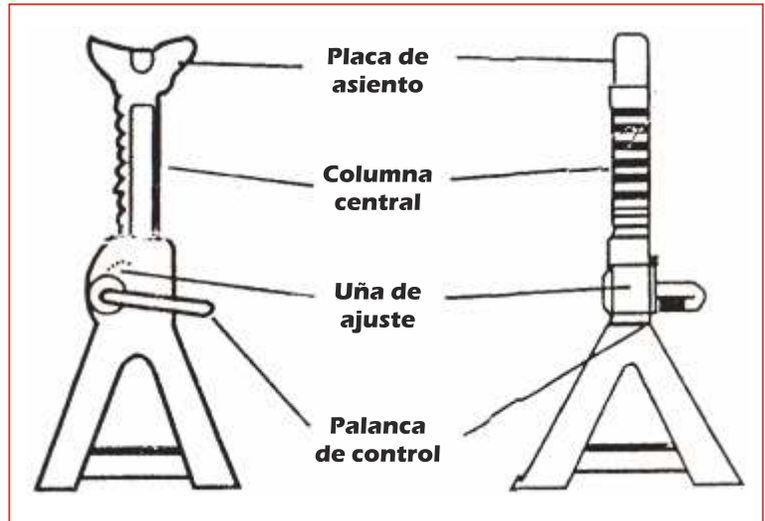
1. No sobrecargue la torre mecánica mas allá de su capacidad nominal.
2. Sobrecargarlo puede dañar o provocar la falla de la torre mecánica.
3. Posicione la carga en el centro de la placa de asiento. Siempre usando las torres en pares y sobre una superficie dura y nivelada capaz de soportar la carga junto con las torres. Si se pusieran sobre otra superficie que no sea dura y razonablemente nivelada, podría resultar en inestabilidad y posible pérdida de la carga.

OPERACIÓN

1. Consulte el manual del dueño de su vehículo para el apropiado procedimiento de levante y solo apoyar el levantamiento, primero con un gato en las áreas especificadas por el fabricante.
2. Posicione las torres bajo el vehículo en los puntos especificados por el fabricante como puntos apropiados de soporte de carga.
3. Para ajustar las torres, sostenga la palanca de control arriba mientras levanta el vástago de la placa de asiento hasta que tenga la altura deseada, apriete hacia abajo la palanca de control para que la uña atore en los dientes localizados en la columna central.

ASEGÚRESE QUE LA UÑA ESTE BIEN ENGANCHADA A LOS DIENTES DE LA COLUMNA CENTRAL.

- 4- Cuidadosamente baje con el gato la carga sobre las torres mecánicas.



INSPECCIÓN Y MANTENIMIENTO

1. Debe hacerse una inspección visual de las torres antes de usarlas, revise si hay grietas, o soldaduras agrietadas, o si faltan partes o están dañadas. Cualquier torre que se vea dañada, deberá ser retirada de servicio inmediatamente.

2. LOS DAÑOS ASOCIADOS CON EL MAL USO DE ESTE EQUIPO NO SERÁN PAGADOS, NINGÚN REPLAZO SE HARÁ AL PRODUCTO O A ALGÚN OTRO BIEN DAÑADO.

GARANTÍA

Esta garantía significa que el producto esta garantizado por un periodo de 6 meses, dadas las características de uso y diseño de producto, a partir de la fecha de adquisición por el usuario final (es necesario presentar comprobante de pago y/o factura), contra defecto de fabricación y mano de obra; siempre y cuando sea utilizado en condiciones normales y únicamente para lo que fue diseñado. La garantía no cubre el desgaste natural por uso. El uso incorrecto invalida esta garantía y esto será revisado y determinado por nuestro centro de servicio (ver datos de importador en este empaque). Para hacer válida la garantía es INDISPENSABLE, se presente en el domicilio de compra o directamente a Herramientas Importadas Monterrey, S. A. de C. V., con el comprobante de venta y el producto para su revisión y reparación. La garantía se realizará en nuestro Centro de Servicio (Tel: 81- 8374-8812) y los gastos de transporte para hacerlo llegar hasta el Centro de Servicio son por cuenta del cliente. Una vez reparado el producto nosotros lo regresaremos al lugar que se nos indique y el costo del flete será pagado por nosotros como un servicio y atención.

Herramientas Importadas Monterrey S A de C V

Av. Concordia #4601, Col. Centro, Apodaca N. L. México, C. P. 66600 Tel. 01 (81) 83 74 88 12 Fax 01 (81) 83 74 88 13
Interior de la república 01 800 000 0011 ventas@herimsa.com.mx www.dogotuls.com