

GARRA PARA LEVANTAMIENTO VERTICAL DE PLACAS CON BISAGRA



INDICACIONES DE USO:

1- Suspenda la(s) garra(s) para levantamiento de placas con un grillete u otro tipo de gancho. Revise que tenga la capacidad requerida.



2- Abra la mordaza de la garra para levantamiento de placas bajando la palanca 180° y colóquela en la posición adecuada. Inserte en la placa metálica y finalmente vuelva a colocar la palanca en la posición original 0° para bloquear la placa de acero.



Palanca en 0°



Palanca en 180°



3- Para colgar placas de acero largas, los operadores deben usar dos garras con un separador. Y para colgar placas de acero cortas, el operador puede usar una sola abrazadera. Es importante revisar la capacidad de las garras.



4- Después de levantar la placa de acero a la posición deseada, abra la garra para levantamiento de placas girando la palanca nuevamente 180° y retire la placa de acero.



INDICACIONES PARA UN MANEJO SEGURO DEL PRODUCTO:

- Siempre debe almacenarse en interiores, nunca deje este producto expuesto a la intemperie.
- Verifique que la capacidad indicada en la placa metálica del producto sea la que requiere para el peso a levantar.
- Una vez a la semana el producto debe ser inspeccionado por la persona encargada de mantenimiento, de acuerdo con las normas de inspección especificadas por su empresa.
- Si el producto llega a presentar daños, tales como grietas o desgaste en la(s) sección(es) soldada(s) debe dejar de usarlo inmediatamente sin importar el tamaño aparente o extensión del daño. Debe evaluar en conjunto lo siguiente:
 - a. Las condiciones de uso
 - b. Desgaste en la bisagra giratoria
 - c. Condición de la quijada de apertura
- Si ha dejado de usar por razones de seguridad alguna garra de levantamiento de placas debe marcarla claramente como defectuosa y desecharla o almacenarla por separado. Nunca debe dejarla(s) en el área de trabajo.
- Asegúrese de tomar nota de las inspecciones cada vez que se realicen.

condiciones atmosféricas normales, entre -40°C y +100°C.

- Nunca sobrecargue una garra y evite las sacudidas de las cargas.
- Al cargar utilice siempre toda la profundidad de la mordaza.
- Nunca levante más de una placa al mismo tiempo
- Mantenga siempre la distancia durante la elevación y el descenso de una carga.
- Prevenga situaciones, asegúrese de que nadie se encuentre bajo la carga.
- Se prohíbe cualquier soldadura a la garra de levantamiento de placas, esto puede afectar en la dureza y tenacidad de la garra.



ADVERTENCIAS:

- Debe verificar el estado de la carga a levantar.
- Asegúrese de mantenerse alejado del rango de oscilación de los objetos que se están levantando.
- Utilizar la garra para levantamiento vertical con las especificaciones adecuadas (tanto de capacidad de elevación como de apertura de quijada).
- Dar cumplimiento a los procedimientos operativos adecuados.
- Debe levantar una sola placa a la vez.

LEVANTAMIENTO SEGURO:

- Las garras de levantamiento de placas son adecuadas para levantar y transportar placas de acero con una dureza máxima de 37 Hrc (345 HB, 1166 N/mm²).
- Las garras de levantamiento de placas son adecuadas para su uso en

GARANTÍA

Este producto está garantizado contra defectos de fabricación y origen por un periodo de 1 año a partir de la fecha de adquisición por el usuario final. Esta garantía es válida siempre y cuando el producto sea usado en condiciones normales y para lo que fue diseñado; NO CUBRE desgaste natural por uso, variaciones de voltaje, exceso de capacidades, omisión de instrucciones de uso y/o modificaciones de cualquier tipo. Para ser válida la garantía es necesario que presente el producto y su comprobante de compra (factura o ticket impreso) donde fue adquirido el producto o directamente a Herramientas Importadas Monterrey SA de CV, Av. Concordia 4601, Col. Centro, Apodaca, N.L., México. CP 66600 RFC: HIMO20228C60 El producto será enviado al Centro de Servicio y sometido a valoración, el envío hasta el Centro de Servicio deberá ser cubierto por el usuario. Una vez que el producto sea reparado o se apruebe la reposición, éste será enviado al domicilio que nos indique y el costo del envío será cubierto por Herramientas Importadas Monterrey SA de CV. Centro de Atención Tel. (81) 8374-8812. Las refacciones y partes podrán adquirirse (sujeto a disponibilidad) a través de Herramientas Importadas Monterrey SA de CV o de su distribuidor. Más información y detalles en la página www.dogotuls.com en el apartado de garantía.