

# GARRAS PARA IZAJE

**KRUNTEC**



## GARRA UNIVERSAL

- ✓ Diseñada para elevación en vertical de planchas de acero o vigas de material ferroso con superficie que pueda ser mordida por la garra.
- ✓ EL ojo de bisagra permite el uso de eslingas múltiples en diferentes ángulos.
- ✓ Las mordazas están diseñadas para que no se desplace la lámina de acero al aplicar la carga y cuando la carga se está reduciendo.
- ✓ Capacidad mínima de levante es equivalente a 10% de WLL; es decir una garra de 1 TM no debe usarse para levantar pesos menores a 100 Kg.

Código Artículo	Rango de mordaza (mm)	Carga Límite de Trabajo WLL x Par (Kg)	Peso neto (Kg)
GR-PCD-1000	0-20	1 000	5
GR-PCD-2000	0-25	2 000	8
GR-PCD-3200	0-30	3 200	15
GR-PCD-5000	0-50	5 000	23



## GARRA PARA IZAJE HORIZONTAL

- ✓ Diseñada para elevación en horizontal de planchas de acero o planchas apiladas.
- ✓ Usar en par.
- ✓ EL ojo de bisagra permite el uso de eslingas múltiples en diferentes ángulos.
- ✓ Las mordazas están diseñadas para que no se desplace la lámina de acero al aplicar la carga y cuando la carga se está reduciendo.
- ✓ En cargas alargadas se recomienda el uso de vigas espaciadoras.

Código Artículo	Rango de mordaza (mm)	Carga Límite de Trabajo WLL x Par (Kg)	Peso neto (Kg)
GR-THK-3000	0-60	3 000	10.0
GR-THK-5000	0-60	2 000	15.5



## GARRA PARA IZAJE DE TAMBORES

- ✓ Diseñada para elevación y transporte de tambor.
- ✓ Pueden usarse en par usando con dos eslingas de cadena
- ✓ La garra es muy liviana y se monta y desmonta fácilmente.

Código Artículo	Rango de mordaza (mm)	Carga Límite de Trabajo WLL x Par (Kg)	Peso neto (Kg)
GR-TDC-0500	0-17	500	1.6



## GARRA PARA MONTACARGA

- ✓ Convierta su montacarga en una grúa de izaje.
- ✓ Ajustable a lo largo de las uñas del montacarga
- ✓ Incluye gancho girador.

Código Artículo	Máximo sección de las horquillas (mm)	Carga Límite de Trabajo WLL x Par (Kg)	Peso neto (Kg)
GR-DKF-1000	140 x 55	1 000	14
GR-DKF-2500	148 x 56	2 500	25



## GARRA PARA TUBOS

- ✓ Diseñada para elevación y transporte en horizontal de tubos de acero o de concreto.
- ✓ Usar en par.
- ✓ Superficie de contacto con tope de plástico especial.

Código Artículo	Rango de mordaza (mm)	Carga Límite de Trabajo WLL x Par (Kg)	Peso neto (Kg)
GR-TPH-6000	50	6 000	5