

# CM<sup>®</sup> Columbus McKinnon De México, S.A. de C.V.

## Características y Ventajas:

- **Diseño patentado** basado en un sistema de palancas, bloques mordaza y cable de acero.
- **Para uso pesado** en aplicaciones de arrastre, estiramiento e izaje en la industria y la construcción.
- **Fácil instalación**, no requiere de ajustes, sencilla puesta en operación.
- **Bloques mordaza** que funcionan por auto-cierre, a mayor carga es mayor el "agarre".
- **Al dejar** de operar la palanca de maniobra, el peso de la carga y la tensión que produce se reparten entre los 2 bloques mordaza, reteniendo positivamente la carga.
- **Trabajo multi-direccional** del cable de acero y alineación automática del equipo con el cable.
- **Servicios post-venta** y refacciones originales en todo el país.
- **Amplia garantía** por 1 año contra defectos de fabricación.



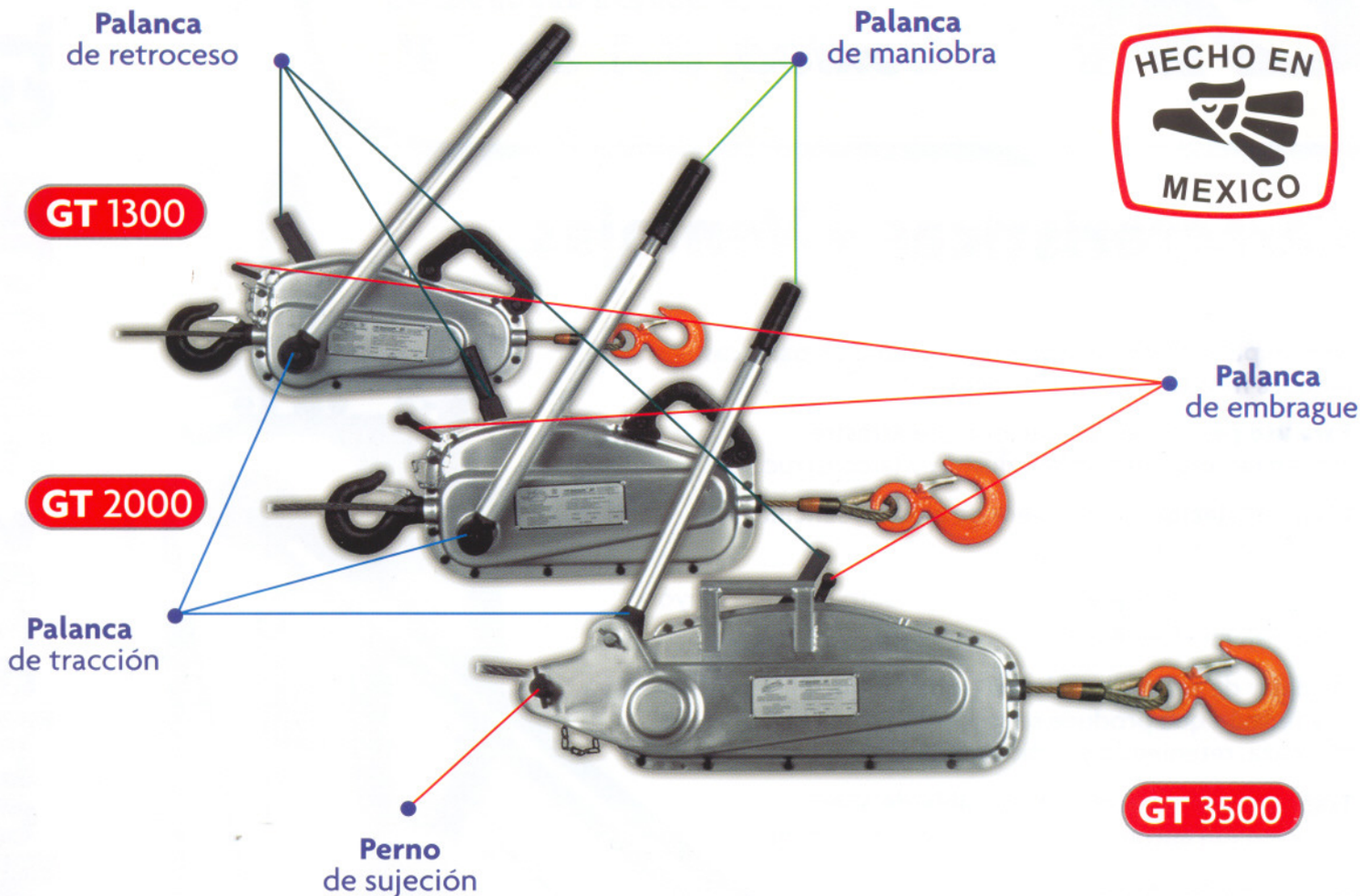
### MALACATE

#### DE MORDAZAS ENDOR GT

TABLA DE ESPECIFICACIONES PARA ORDENAR	DE MORDAZAS ENDOR GT		
CÓDIGO CM	GT 1300	GT 2000	GT 3500
CAPACIDAD MAXIMA DE CARGA (KGS)	1300	2000	3500
CAPACIDAD MAX EN TRACCIÓN (KGS)	1500	2500	5000
FZA S/PALANCA ADELANTE/ATRÁS (KGS)	52/46	92/35	81/51
PESO NETO SIN PALANCA NI CABLE (KGS)	8	18	30

\* NOTA: NO INCLUYE CABLE DE ACERO

Malacate de Mordazas ENDOR GT



## MALACATE

### DE MORDAZAS ENDOR GT

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		DE MORDAZAS ENDOR GT		
CÓDIGO CM		GT 1300	GT 2000	GT 3500
DIMENSIONES GENERALES		500x230x100 mm	630x330x150 mm	720x320x140 mm
LONGITUD DE LA PALANCA DE MANIOBRA		740 mm	740 mm	740 mm
AVANCE DEL CABLE POR VAIVÉN DE LA PALANCA				
SIN CARGA	MARCHA ADELANTE	62 mm	62 mm	36 mm
	MARCHA ATRÁS	60 mm	58 mm	39 mm
CON CARGA	MARCHA ADELANTE	33 mm	37 mm	4 mm
	MARCHA ATRÁS	40 mm	40 mm	7 mm

\* NOTAS: ORDENE POR SEPARADO CABLES DE ACERO 5/16", 7/16" & 5/8" EN LONGITUDES DE 10 A 30 MTS.  
ORDENE POR SEPARADO ESTROBOS DE ANCLAJE DE 2 MTS DE LONGITUD PARA CAPACIDADES DE 1300, 2000 Y 3500 KGS.