

- Gancho giratorio 360°
- Factor de seguridad 4:1
- Perno central con mecanismo de retención
- Certificado CE

- 1) Gancho: Acero 35CrMo con tratamiento térmico
- 2) Placas: Acero Q345B
- 3) Buje: Bronce
- 4) Polea: Acero Q235
- 5) Perno: Acero al carbón #456
- 6) Grasera

Clave	Capacidad		Ø Polea	Peso	Para cable de acero	Medidas (mm)		
	*Modo de carga					A	B	C
	MÓVIL	FIJO						
CD5032	2 T	1 T	3"	2,3kg	1/4" - 3/8" (6mm - 10mm)	76	54	250
CD5034	4 T	2 T	4-1/2"	6,3kg	3/8" - 1/2" (10mm - 13mm)	108	71	355
CD5038	8 T	4 T	6"	13,4kg	5/8" - 3/4" (16mm - 19mm)	104	90	488
CD5042	2 T	1 T	3"	2,3kg	1/4" - 3/8" (6mm - 10mm)	76	54	237
CD5044	4 T	2 T	4-1/2"	6,3kg	3/8" - 1/2" (10mm - 13mm)	116	71	355
CD5048	8 T	4 T	6"	13,4kg	5/8" - 3/4" (16mm - 19mm)	155	90	495

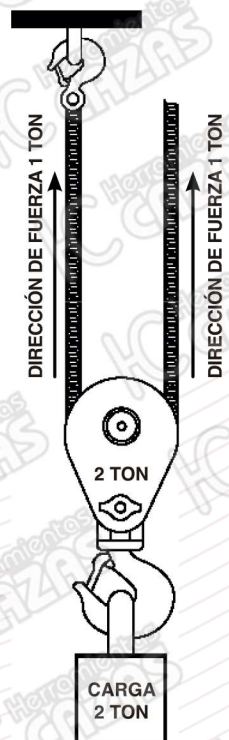
### ADVERTENCIA

- 1.-Lea este manual para más información, detalles de mantenimiento y garantía.
- 2.-Asegure su carga correctamente ya que si ésta se resbala o se cae puede ocasionar lesiones físicas graves incluso la muerte.
- 3.-Manténgase alerta cuando la carga esté en movimiento, sobretodo cargas aéreas.
- 4.-Siempre mantenga las manos y el cuerpo alejados de las poleas y partes giratorias, así como de los puntos de contacto del cable con la pasteca o la carga.
- 5.-Siempre revise que su pasteca esté en buen estado antes de usarla.
- 6.-Su uso requiere capacitación previa.
- 7.-Nunca modifique su pasteca, en caso de requerir algún repuesto póngase en contacto con **DOGOTULS®**.
- 8.-No se utilice para elevar personas.

### EJEMPLO DE MODO DE CARGA\*

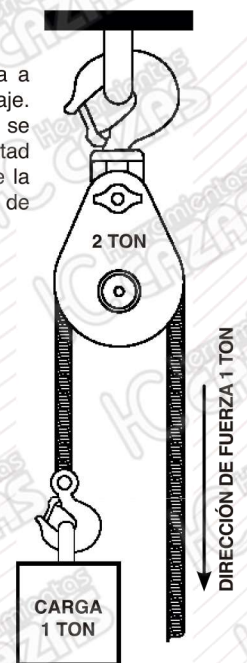
#### MÓVIL

La pasteca se mueve junto a la carga y el peso de la misma se distribuye en ambos extremos dando la capacidad total.



#### FIJO

La pasteca se fija a un punto de anclaje. La capacidad se reduce a la mitad ya que el peso de la carga se soporta de un solo extremo.



Certificado disponible para descargar en nuestro sitio web [www.dogotuls.com](http://www.dogotuls.com)