

FORCE[®]



LIFTING EQUIPMENT

ATENCION A NIVEL NACIONAL

TESTEROS PARA GRUAS APOYADAS

CAPACIDAD DE CARGA DESDE 1TON A 10TON

En español.

Introducción:

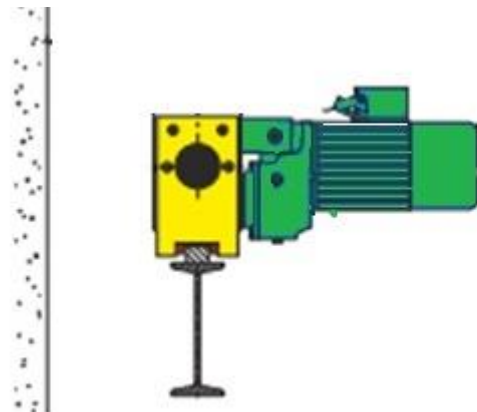
Los robustos testers de puentes grúa, constituyen la base de toda grúa de calidad. Para ello se debe abordar una fabricación exacta, con elevados estándares de seguridad y con un montaje sencillo. Nuestros testers de grúa son producidos con un sistema de control de calidad certificado. Han sido puestos a prueba y mejorados constantemente.



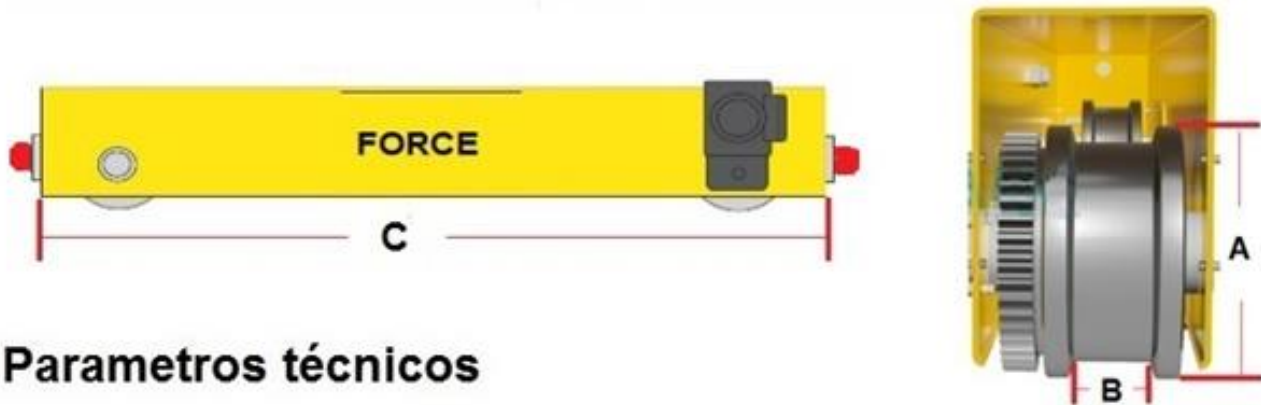
ADVERTENCIA

Sobre cargas y mal uso podría causar daños
Para evitar daños personales:

- No exceder los límites de su carga nominal
- No utilizar el equipo para levantar personas
- No elevar cargas sobre personas
- Leer las instrucciones de operación en el manual del equipo



FORCE



Parametros técnicos

Modelo	Capacidad Ton.	Velocidad traslación m/min	Voltage V.	Longitud mm (C)	Diametro rueda mm (A*B)	Ancho mm	Potencia Kw.
HB-1	1	20	220/380 60HZ	1200	150*52	150	0.37
HB-2	2			1500	150*52	150	0.37
HB-3	3			2000	150*60	150	0.4
HB-5	5			2500	200*62	180	0.6
HB-10	10			3000	250*72	200	0.75