

PRENSA HIDRÁULICA CON GATO

CLAVE	Capacidad	Peso	Medidas de Prensas (mm)											Recorrido hidráulico
			A	B	C	D	E*	F	G	H	I	J	L	
RI1036	12 Ton (12,000kg)	44kg	1290	1290	520	480	0-700	90	435	217	80	40	80	130 mm
RI1037	20 Ton (20,000kg)	84kg	1500	1500	600	540	0-725	125	505	252	100	45	100	145 mm
RI1038	30 Ton (30,000kg)	130kg	1560	1560	720	600	0-810	125	492	240	120	50	120	180 mm

LISTA DE PARTES

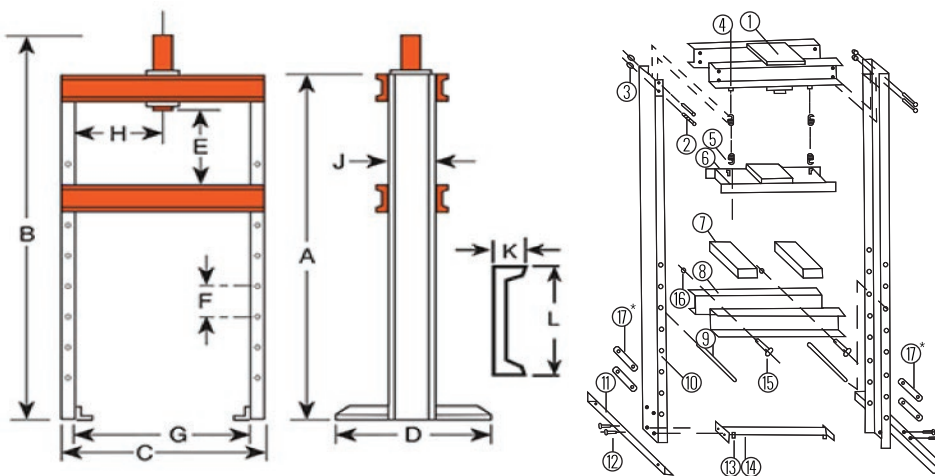
No.	Descripción	Cantidad	No.	Descripción	Cantidad	No.	Descripción	Cantidad
1	Viga superior	6	7	Portador	2	13	Tuerca	4
2	Tornillo	4	8	Plataforma	2	14	Travesaño	1
3	Tuerca	4	9	Barra	2	15	Tornillo	2
4	Arandela de presión	2	10	Marco	2	16	Tuerca	2
5	Resorte	2	11	Base	2	17	Barra plana acero	4
6	Bandeja	1	12	Tornillo	4			

*Rango de trabajo

* EXCLUSIVO PRENSA HIDRÁULICA 30 TON.



- Estructura tipo H fabricada en acero de alta resistencia
- Placa de trabajo con altura ajustable
- Placas de soporte incluidas
- Gato tipo botella con 2 resistencias de retorno



INSTRUCCIONES DE ENSAMBLE

- 1.-Conecte y ajuste la viga superior (1) y el marco (10), usando el tornillo y la tuerca proporcionadas (2 y 3).
- 2.-Conecte la base (11), travesaño (14) y marco (10) usando el tornillo y tuerca proporcionadas (12 y 13).
- 3.-Usando la arandela de presión (4) y el resorte (5) para entablar la bandeja (6) y la viga superior (1), para soportar la plataforma (8).
- 4.-Inserte la barra (9) en el marco (10), soportando la plataforma (8) y el portador (7).

INDICACIONES DE USO

- 1.-Utilice esta prensa solo en superficies estables, firmes, secas y no resbalosas. Revise que la superficie este suficientemente fuerte para soportar la carga. Mantenga la superficie limpia y fuera de desorden y que tenga iluminación suficiente.
- 2.-Revise la prensa antes de cada uso. No utilizar si se encuentra doblada, rota, estrellada o con alguna fuga.

- 3.-Examine que todas las tuercas, tornillos y pernos estén debidamente ajustados.
- 4.-Revise que la pieza a trabajar este centrada en prensa y mantenga los pies alejados de la plataforma de la prensa.
- 5.-No utilice la prensa para comprimir resortes o alguna otra pieza que podría causar daño si se suelta por accidente, no se pare directamente enfrente de la prensa y no la deje desatendida con la pieza a trabajar.
- 6.-No maneje la prensa cuando se sienta cansado o este bajo las influencias de alcohol, drogas o algún otro medicamento que cause sueño.
- 7.-No permita personal no entrenado manejar la prensa, no modifique por ningún motivo el funcionamiento de la prensa.
- 8.- No utilice aceite para frenos o algún otro fluido, evite mezclar aceites, siempre utilice aceite hidráulico de buena calidad.
- 9.-Mantenga la prensa fuera de la lluvia o humedad.
- 10.-En caso de reparación, asegúrese de hacerlo en talleres especializados y con piezas originales para evitar problemas.

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, S.A. de C.V. 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, Centro de Atención Tel. (81) 8374-8812. Más información y detalles en la página www.dogotuls.com en el apartado de garantía.