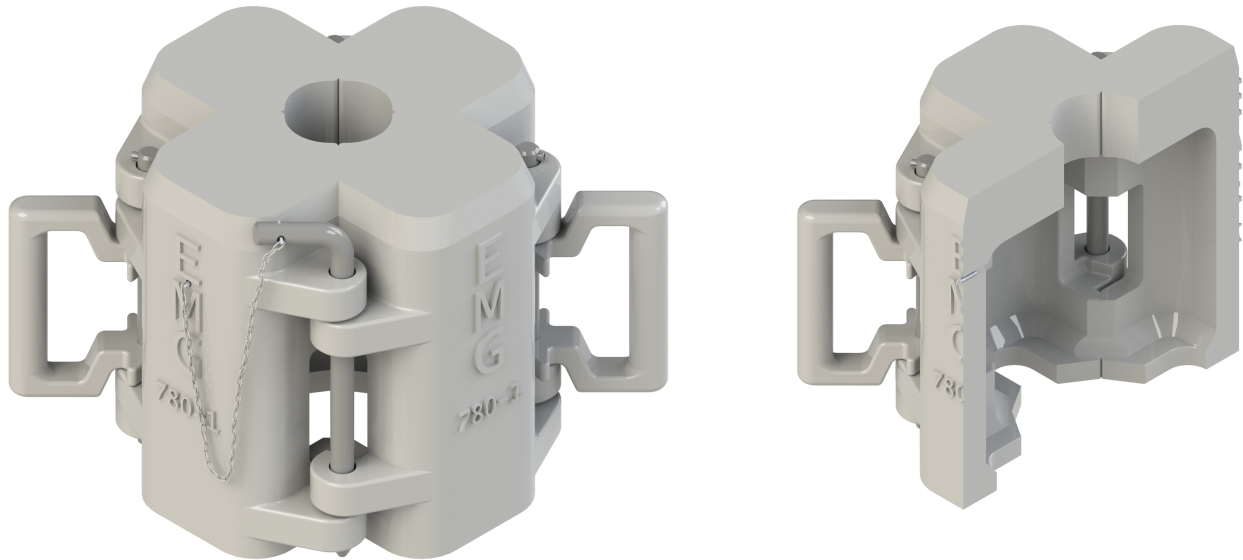




GRAMPA SOPORTE DE VÁSTAGO.



Grampa soporte de vástago para Tee Prensa Hercules® sin Camara Lubricadora

Fabricada en aleación de aluminio de alta resistencia.

Esta grampa ofrece seguridad máxima con peso mínimo y puede ser manipulada e instalada por una sola persona.

A diferencia de los aparatos improvisados, está diseñada para prevenir accidentes personales como así también daños a la prensa estopa.

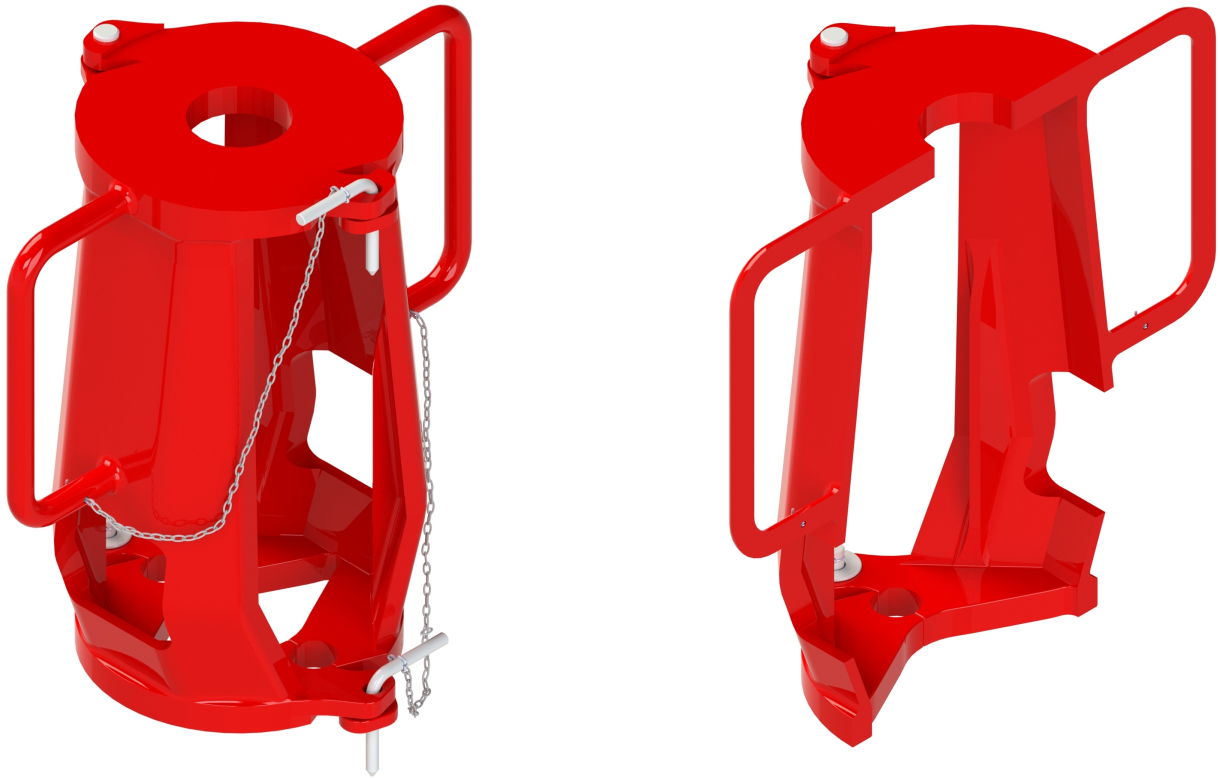
La grampa encierra totalmente los casquillos superior e inferior de la caja prensa estopa y descansa sobre el cuerpo de la misma, el cual transmite el peso de las varillas a la tubería de producción (tubing).

El soporte es cerrado por medio de un pasador que no puede ser sacado accidentalmente, cada grampa sirve para todo tipo de prensa estopa tipo Hércules y para todas las medidas de vástago pulido.

Características generales y aplicación:

- Apta para Tee Prensa Hércules EMG: 412-C sin cámara de aceite.
- Fabricadas en fundición de aluminio en aleación especial.
- Soporta el peso de las varillas transmitiéndolo a la tubería de producción.
- Evita la rotura de empaquetaduras y/o daños en el Tee Prensa.
- Apta para todas las medidas de vástago.
- Carga máxima: 40000 lbs

Confeccionó	Revisó	Aprobó	Fecha
Riccombeni N.	Talarico N.	Talarico N.	26/04/16



Grampa soporte de vástago para Tee Prensa Hercules® con Cámara Lubricadora

El uso de este tipo de grampas es similar al de las mencionadas anteriormente, solo que se aplica a prensaestopas que disponen de la cámara de lubricadora.

Fabricada en acero de alta resistencia ofrece máxima seguridad y puede ser manipulada e instalada fácilmente por una persona, debido a su reducido peso.

La grampa encierra a la cámara de aceite y se apoya sobre el cuerpo del prensa estopa, el cual trasmite peso de las varillas a la tubería de producción (tubing).

Características generales y aplicación:

- Apta para Tee Prensa Hércules con cámara lubricadora.
- Fabricadas en fundición de acero ASTM A 216 Gr. WCB 89.
- Soporta el peso de las varillas transmitiéndolo a la tubería de producción.
- Presenta dos nervios internos extras en los laterales, que le dan un rendimiento superior.
- Evita la rotura de empaquetaduras y/o daños en el Tee Prensa.
- Apta para todas las medidas de vástago.

Confeccionó	Revisó	Aprobó	Fecha
Riccombeni N.	Talarico N.	Talarico N.	26/04/16



GRAMPA SOPORTE DE VASTAGO

INFORMACION COMERCIAL IC 05 Revisión 1

Pág. 3 de 3

Especificaciones	Código E.M.G.	
	780-C	1715-C
Altura referencial	215 mm	355 mm
Ancho referencial	345 mm	313 mm
Peso aproximado	9 Kg.	12 Kg.
Material del cuerpo	Aluminio	ASTM A 216 Gr. WCB

Confeccionó	Revisó	Aprobó	Fecha
Riccombeni N.	Talarico N.	Talarico N.	26/04/16