

SISTEMA DE APUNTALAMIENTO POWERSHORE® HIDRAULICO

RIOSTRAS CON CILINDRO HIDRAULICO HS 1 ***

Todas las riostras están equipadas en ambos lados con hembras de sistema de cierre rápido.

Los cilindros son de acción simple con retorno de resorte.

Todas las riostras pueden ser usadas con tubos de extensión y bases

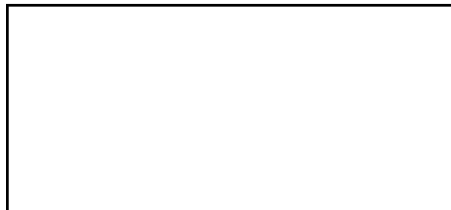
Sistema de bloqueo	Modelo	Artículo número	Longitud retraído (mm)	Embolo (mm)	Peso (Kgr)	Presión de trabajo (bar)	Presión de fuerza de trabajo (kN/t)	Contenido máximo de aceite en máxima extensión (cc)
Seguro rápido con resorte integrado (HS 1 Q ** FL) Embolo con mecanismo automático de bloqueo que se acciona en tramos de 9 mm. Para retraer el embolo sólo es posible después de retraer el mecanismo de bloqueo..El resorte integrado opera un mecanismo flexible con 13 mm de embolo, es usado para sobrepasar un paso de 9 mm en el sistema de bloqueo rápido y crea una máxima presión en la riostra de 4000N	HS 1 Q 5 FL	150.011.547	632	252	10.3	720	99.8kN (11.2 t)	346
	HS 1 Q 10 FL	150.011.536	1092	252	13.0	720	99.8kN (11.2 t)	346
	HS 1 Q 15 FL	150.011.534	1592	252	14.8	490	68.0 kN (7.6 t)	346
Con Tuerca de bloqueo (HS 1 L ** +) El embolo trae rosca y una tuerca de bloqueo. Cuando el embolo es extendido, la tuerca de bloqueo puede ser asegurada. La presión puede ser luego liberada. El desplazamiento axial por rotación es de 16.5 mm	HS 1 L 5 +	150.011543	575	252	9.2	720	99.8kN (11.2 t)	346
	HS 1 L 10 +	150.011.537	1035	252	11.9	720	99.8kN (11.2 t)	346
	HS 1 L 15 +	150.011.535	1535	252	13.7	490	68.0 kN (7.6 t)	346



©Holmatro® 2006
Se reserva las modificaciones técnicas

Su Distribuidor Holmatro es:

Holmatro, Inc.
505 McCormick Drive
Glen Burnie, Maryland 21061
Tel: 410-768-9662
Fax: 410-768-4878
E-Mail: info@holmatro-usa.com
Sitio en Internet: www.holmatro-usa.com



Holmatro, Inc. es una
Compañía registrada con
Norma ISO 9001:2000



Holmatro® ... Número uno en el mundo por una razón