

Pastecas McKissick® de Perforación Petroleras



VER INFORMACIÓN SOBRE APLICACIÓN Y ADVERTENCIAS

Para Español: www.thecrosbygroup.com

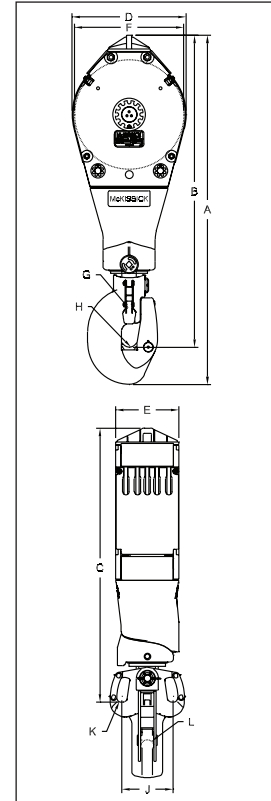
En las páginas 358-365



Licensed Under
API Spec 8C-0023
and 8C-0021

Pastecas de Perforación Estilo RJ

- Capacidades disponibles: 150, 250 y 350 Tons.
- Doble hilera de rodamientos cónico pre-ajustados con sellos.
- Pastecas tienen poleas Roladas-Forjadas McKissick con ranuras endurecidas con flama.
 - Las ranuras tienen el perfil API.
- Canal de lubricación independiente para cada polea.
- Guardas fáciles de abrir para el guarnido (sin pernos que jalar o perder).
- Cada gancho pasteca es equipado con seguros de posicionamiento y en el destorcedor.
- Pesos adicionales según solicitud.
- Fabricados a los requerimientos de API 8C, incluyendo toda la documentación.
 - Cada pasteca es individualmente serializada para su rastreabilidad total.
 - Surtido con Certificado de Conformidad.
- Gancho con resorte y amortiguador hidráulico.
- Temperatura mínima de diseño a -20 grados Centígrado (-4 grados F).
- Capa superior de pintura esmaltada color seguridad anaranjada.
 - Otros colores y sistemas disponibles a solicitud.
 - Partes individuales con superficies expuestas pintadas con anticorrosivo.
- Pastecas de gancho de combinación tienen partes intercambiables con el modelo BJ de McKissick® hasta el año 1982.
- Contacte el departamento de servicio de Crosby para mas detalles.
- Todos los tamaños son **EQUIPADOS CON RFID**.



Pastecas de Perforación Estilo RJ

Modelo No.	Pasteca RJ No. de Parte	Carga Límite de Trabajo (Tons)	Diámetro de la Polea (plg.)	Cantidad de Poleas	Tamaño del cable (plg.)*	Dimensiones (plg)											Peso de c/u (lbs.)
						A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	
864	2028185	150	30	4	1-1/8	117.03	103.52	89.03	32.50	20.25	30.00	2.38	3.00	20.00	2.00	4.25	6,490
865	2028194	150	36	4	1-1/8	121.62	108.12	93.62	38.50	22.00	36.00	2.38	3.00	20.00	2.00	4.25	8,460
866	2028203	150	36	5	1-1/8	121.62	108.12	93.62	38.50	26.75	36.00	2.38	3.00	20.00	2.00	4.25	9,650
868	2024318	250	36	5	1-1/8	129.44	115.19	100.56	38.00	24.25	36.00	3.75	3.25	19.75	1.88	4.00	10,500
869	2024317	250	42	5	1-1/8	135.44	121.19	106.56	44.00	24.25	42.00	3.75	3.25	19.75	1.88	4.00	11,000
870	2024301	350	42	5	1-1/4	147.50	132.50	113.50	44.00	24.25	42.00	3.75	3.25	22.00	2.50	4.00	12,700

* Diámetros adicionales de cable disponibles.