

CHESTER HOIST

Desempeño + Flexibilidad



SOLUCIONES DE IZAJE
para Exploración, Producción y Refinación
de Petróleo & Gas.

• Chester Hoist ofrece una amplia gama de productos especializados, en cuyo diseño se **combina la más Alta Calidad con la más avanzada Ingeniería de Aplicación** que a lo largo de muchos años han satisfecho las necesidades de las Industrias del Petróleo & Gas. **Estos productos y sus capacidades nos califican de manera única para el manejo y solución de sus más difíciles APLICACIONES DE IZAJE.**



SLA®
NEUMÁTICO

- Diseño compacto de altura perdida
- Capacidades de 1-1/2 a 25 ton
- Modelos Antichispa
- Modelos Opcionales Resistentes a la Corrosión



POLIPASTOS
ELÉCTRICOS A
CABLE DE ACERO

- Capacidades de 1 a 15 ton
- Diseño compacto de altura perdida
- Modelos a Prueba de Explosión y para Ambientes Peligrosos
- Modelos Antichispa
- Modelos Opcionales Resistentes a la Corrosión
- Mayores Longitudes de Elevación Opcionales



SLE®
ELÉCTRICO
DE CADENA
& ALTURA
PERDIDA

- Diseño compacto de altura perdida
- Capacidades de 1-1/2 a 25 ton
- Modelos a Prueba de Explosión y para Ambientes Peligrosos
- Modelos Antichispa
- Modelos Opcionales Resistentes a la Corrosión



POLIPASTOS
MANUALES DE CADENA
CON SUSPENSIÓN DE
GANCHO

- Capacidades de 1/2 a 25 ton
- Tren de Engranajes Helicoidales de Alta Durabilidad
- Modelos Antichispa
- Modelos Opcionales Resistentes a la Corrosión

SOLUCIONES DE IZAJE

chesterhoists.com

CHESTER
HOIST

- Capacidades de 1/2 a 60 ton
- Rodamientos de Alta Resistencia
- Modelos Antichispa
- Modelos Opcionales Resistentes a la Corrosión

TROLE PT®



- Recomendado para ambientes Marino-Costeros
- Diseño compacto de altura perdida
- Capacidades de 1-1/2 a 25 ton
- Modelos Antichispa
- Modelos Opcionales Resistentes a la Corrosión
- Modelos con Trole de Empuje y Trole Engranado

ZEPHYR® DE ALTURA PERDIDA



- Capacidades de 1/2 a 6 ton
- Diseño compacto de Mínima Altura perdida
- Modelos Antichispa
- Modelos Opcionales Resistentes a la Corrosión
- Troles Articulado para radios de curva muy cerrados en vigas monoriel

ZEPHYR® ARTICULADO PARA RADIOS REDUCIDOS



- Capacidades de 1/2 a 10 ton
- Polipasto Integrado al Trole con Perno de Suspensión para Mínima Altura perdida
- Modelos Antichispa
- Modelos Opcionales Resistentes a la Corrosión
- Modelos con Trole Giratorio para radios de curva cerrados en vigas monoriel

ZEPHYR® TIPO "ARMY"



- Trole con Posicionamiento de Precisión para su uso en Barcos y Plataformas Flotantes
- Mordaza de Fijación a la viga operada manualmente por cadena para Trole Estacionario de Transporte durante condiciones marítimas adversas.
- Estas opciones están disponibles para todos los Troles y Polipastos con Trole ilustrados en este folleto.

OTRAS OPCIONES





BRASIL & CONO SUR
Tel. 55 (11) 461.24900
Fax 55 (11) 461.24853
edelgado@cmdobrasil.com.br

CENTRO & SUDAMÉRICA
Tel. 52 (81) 8348.7113. Ext. 208
Fax 52 (81) 8123.4389
victor.saucedo@cmworks.com

M É X I C O
Tel. 52 (55) 5286.7582
Fax 52 (55) 5286.7802
marco.ojervides@cmworks.com

Chester Hoist recomienda el uso de materiales sólidos antichispa y resistentes a la corrosión.

Nuestros componentes estándar anti-chispa incluyen la cadena de carga, el cable de acero y los seguros de los ganchos **en acero inoxidable**, así como ganchos, aparejos de carga y ruedas para trole de **bronce sólido**, con cadenas de mando de **aluminio o acero inoxidable**. Si se requiere podemos proveer cadenas, ganchos y ruedas chapadas que ofrecen otros fabricantes de polipastos, pero es nuestra obligación enfatizar que estos acabados son superficiales y sólo ofrecen una protección temporal antichispa y anticorrosión.



Proveemos paneles de control y motores con encerramientos a prueba de explosión y/o antichispa **U/L CSA**, para ambientes peligrosos Clase 1, Divisiones 1 & 2, Grupos C & D. También disponibles con protección para uso a la intemperie y ambientes marino-costeros.



Contamos con botoneras colgantes a prueba de explosión **NEMA 7**. Sin embargo al utilizar controles intrínsecamente seguros, es posible usar botoneras de control y limitadores de carrera **NEMA 4** resistentes a la intemperie que son más ligeros y compactos que los **NEMA 7**.



- **Chester Hoist** se ha establecido por muchos años como **líder en soluciones** para los más demandantes **requerimientos de izaje en las Industrias del Petróleo & Gas**.
- **Nuestros expertos distribuidores** están ubicados alrededor del mundo, atendiendo a los mayores productores de petróleo, gas y refinerías en los principales mercados.
- No sólo contamos con una **inigualable gama de productos** para las Industrias del Petróleo & Gas, también poseemos una vasta experiencia, conocimiento y capacidades de ingeniería de aplicación que ningún otro fabricante puede ofrecer.