

## POLIPASTOS ELÉCTRICOS DE CABLE SPACEMASTER® CON CAPACIDADES DE 500 A 250.000 KG

**Carro SX compacto para espacios de poca altura**



Diseños compactos que ahorran espacio

La mejor solución para grúas monoviga

**Carro SX para espacios de altura normal**



Aplicaciones para grúas monorriel y grúas bandera

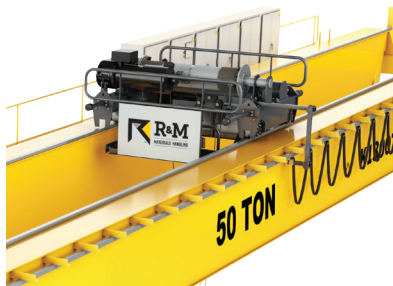
**Carro SX para doble viga**



De grandes capacidades y para aplicaciones especiales

Disponible con espacio libre superior e inferior

**Polipasto DXW con capacidades de 6.300 a 160.000 kg**



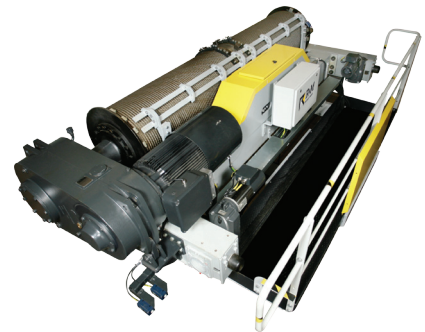
Diseñado para aplicaciones demandantes y trabajo pesado

**Polipastos EX para Zonas Inflamables y/o Volátiles**



Polipastos con clasificaciones ATEX y NEX disponible. Por favor consulte la fábrica.

**Carro Abierto SXL con capacidades de 10.000 a 250.000 kg**



## POLIPASTOS ELÉCTRICOS DE CADENA LK CON CAPACIDADES DE 125 A 5.000 KG

**Montaje con Gancho de Suspensión o Agarradera**



**Carro de Arrastre Manual**



Disponible con carros de empuje manual y carros de arrastre manual

**Carro Motorizado**



Disponibles con 2 velocidades o velocidad variable

**Carro para Espacios de Poca Altura**



El polipasto de cadena para espacios de poca altura más económico de la industria

**Controles Ergonómicos Digichain™**



Aplicaciones de grúas para estaciones de trabajo

**Todos los polipastos SX y LK cuentan con licencia de uso de la marca HMI-Certified™**



## GRÚAS MODULARES

### Grúas Modulares QX® de 250 a 80.000 kg



- Diseño de desplazamiento sobre riel o desplazamiento colgante
- Todos los componentes están aprobados por la CSA C/US
- Botonera ergonómica PRQ

### Grúas Modulares NRGmaster



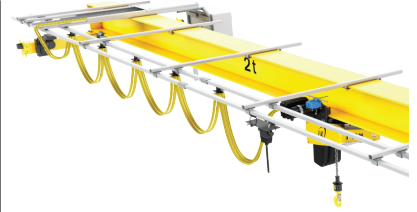
- Aumentan la cobertura del gancho en el piso de trabajo
- Reducen los riesgos de mantenimiento asociados con los tradicionales festones de carril en C
- Control por radio estándar

### Grúas Modulares de Empuje QLP de 250 a 2.000 kg



- Controles de polipasto de una o dos velocidades
- Polipasto eléctricos de cadena LK
- Testeras de empuje
- La grúa estándar tiene una luz de hasta 9,144 m

### Grúas Modulares QL de 125 a 5.000 kg



- Polipasto eléctrico de cadena LK con carro motorizado
- Configuraciones de grúa: de desplazamiento sobre riel o desplazamiento colgante para monoviga
- La grúa estándar tiene una luz de hasta 19 m

## MONITOREO DE LOS CONTROLES Y DEL ESTADO DEL EQUIPO

### Sistemas de Control de Grúas mediante Inversor ControlMaster®



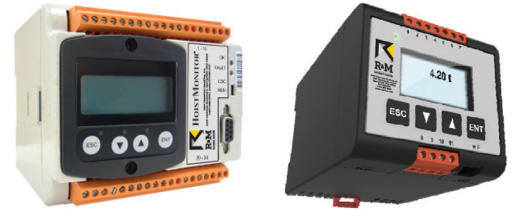
- Una solución económica con variador de frecuencia para controlar los movimientos del carro del polipasto y del puente.
- El sistema Anticolisión ControlMaster® es opcional para reducir y controlar el balanceo de la carga

### Controles del polipasto mediante inversor ASR y ESR



- ASR: Control en lazo abierto / supervisión de la velocidad
- ESR: Rango de velocidad ampliado / en lazo cerrado
- Entrega rápida y seguridad mejorada

### Monitoreo del estado del equipo con HoistMonitor® y HoistWatch



- Los sistemas de monitoreo HoistMonitor® y HoistWatch ayudan a que la operación, mantenimiento y desempeño del polipasto sean seguros

## BOTONERAS, RADIOS Y COMPONENTES PARA GRÚAS

### Botonera de control PRQ



- Diseño ergonómico de empuñadura
- Cajas eléctricas con clasificaciones NEMA 4 & IP65
- Certificación: CE, cUL y CCC

### Control por Radio RaCon®



- Práctico y ergonómico, se usa con una mano
- Certificación de la CSA C/US
- Protección del transmisor, IP55 (NEMA tipo 4)

### Componentes para Grúas



- Diseños de desplazamiento colgante y de desplazamiento sobre riel
- Placas de conexión emperradas

## PRODUCTOS DE IZAJE MANUAL EZ LIFT™ Y REPUESTOS R&M DEL FABRICANTE ORIGINAL

### Polipastos Manuales de Cadena RM Serie II de 250 a 10.000 kg



- Cadena de carga de acero de aleación grado 80 con acabado galvanizado

### RLP Premium de 750 a 6.000 kg RL de 250 a 3.000 kg



### Mordaza de Viga RBC de 1.000 a 5.000 k



### RPT de 250 a 5.000 kg



### RPTC de 1.000 a 10.000 kg



### Repuestos R&M del fabricante original



- Alarga la vida útil de su equipo
- Protege su garantía