

KITO

weissenfels

ERIKKILA

VAN LEUSDEN



EL GRUPO EN EUROPA



POLIPASTOS Y GRÚAS

Como fabricante de alta tecnología japonés, KITO destaca por la innovación, la precisión y la fiabilidad. Con más de 85 años de experiencia en la fabricación de polipastos y grúas, hay una buena razón por la que la empresa es líder mundial en calidad.

Polipastos eléctricos y manuales de cadena de primera calidad

- ▶ Cadena de carga niquelada sin electrolisis, muy bajo desgaste, resistente a la corrosión («H23»)
- ▶ Inversor de frecuencia de serie para los polipastos eléctricos de cadena EQ y ER2
- ▶ «Seguridad certificada (GS)» para polipastos manuales de cadena LX, LB, CX y CB

Para todas las aplicaciones

- ▶ Diseños en serie para la amplia área industrial
- ▶ Estándares para la industria alimentaria, eólica y de construcción de cables aéreos, de alta mar y minería
- ▶ Soluciones especiales a medida

Los mejores estándares de calidad

- ▶ Alta profundidad de producción en Japón
- ▶ Cadenas, ganchos, guías, etc. fabricados por KITO
- ▶ Certificación ISO 9001 e ISO 14001

CADENAS Y ACCESORIOS

Weissenfels es una marca de Kito Chain Italia. La estructura de la empresa cumple con la norma EN ISO 9001:2015 y ha sido certificada por DNV-GL.

Cadenas de elevación y cadenas técnicas

- ▶ Cadenas G80 y G100 de 6 mm a 26 mm Ø
- ▶ Rango de temperatura de -40° hasta 400 °C
- ▶ Certificadas por Berufsgenossenschaft («H37»), EN ISO 9001:2015, DNV-GL

Eslabones maestros y accesorios

- ▶ Accesorios G80 y G100 para cadenas de 6 mm hasta 26 mm Ø
- ▶ Factor de seguridad 4:1
- ▶ Diámetro de los eslabones maestros de 13 mm a 70 mm

Componentes para alta mar

- ▶ Eslabones maestros para cargas de hasta 85 T
- ▶ Eslingas con 1 extremo hasta 5 extremos
- ▶ Tipo aprobado según las normas DNV 2.7-1 e ISO 10855-2



GRÚAS LIGERAS Y GRÚAS

ERIKKILA ofrece una configuración rápida y sencilla de grúas con el programa avanzado de cálculo de grúas PROMILE. Cada sistema de grúa se especifica y fabrica de acuerdo a las necesidades del cliente. Plazos de entrega superiores para soluciones a medida.

Perfiles de acero y aluminio optimizados

- ▶ La mejor relación peso/capacidad de carga
- ▶ Largas distancias de suspensión
- ▶ Elementos que realmente ahorran costes: piezas de suspensión, estructura de soporte y tiempo de instalación

Raíl conductor interno

- ▶ Maximiza la cobertura de la grúa
- ▶ De serie para determinados perfiles de aluminio y acero
- ▶ Disponible también para algunas plumas giratorias

Innovadora junta cónica de perfil

- ▶ Guía los perfiles de acero para obtener una superficie de desplazamiento precisa
- ▶ Garantiza un movimiento suave del carro a través de las articulaciones en todas las cargas

www.erikkila.com

SOLUCIONES TÉCNICAS DE ELEVACIÓN

Van Leusden B.V. es un fabricante especializado en soluciones de elevación de alta calidad, tales como grúas, carros y polipastos hechos a medida para aplicaciones en alta mar, marinas y de la industria química. Nuestra gama de productos consiste en soluciones de elevación accionadas manual, eléctrica o neumáticamente con un rango de capacidad desde 0,5 t hasta 100 t de SWL.

Grúas y soluciones de elevación a medida

- ▶ Para condiciones operativas extremas y entornos en alta mar
- ▶ Certificadas por los institutos de certificación DNV-GL, BV, Lloyds y ABS
- ▶ Altos estándares de seguridad, durabilidad y trazabilidad de los materiales

Combinación de carro y polipasto

- ▶ Diseño especial para espacios estrechos y monorraíles curvos extremadamente pequeños
- ▶ Tratamiento superficial resistente a la corrosión
- ▶ Apto para zonas ATEX 2 y 1

Carros especiales

- ▶ Diseño único de 3 pernos que garantiza estabilidad y seguridad.
- ▶ Carros de cremallera y piñón que pueden funcionar con inclinación
- ▶ Carro de acero inoxidable

www.vanleusden.com



www.kitogroup.eu

www.kito.net

www.kitochainitalia.com

www.erikkila.com

www.vanleusden.com