

KITO

weissenfels

ERIKKILA

VAN LEUSDEN



IL GRUPPO IN EUROPA



GRU & PARANCHI

KITO, produttore high-tech giapponese, è garanzia di innovazione, precisione e affidabilità. Con alle spalle 85 anni di esperienza nella produzione di gru e paranchi, l'azienda è uno dei leader mondiali per la qualità dei suoi prodotti.

Paranchi elettrici e manuali premium

- ▶ Catena nichelata, estrema resistenza all'usura, resistenza alla corrosione
- ▶ Inverter di serie sui paranchi elettrici a catena EQ ed ER2
- ▶ Sicurezza certificata (GS) per i paranchi manuali a catena LX, LB, CA e CB

Adatti a ogni genere di applicazione

- ▶ Design di serie per l'industria
- ▶ Standard per l'industria alimentare, per gli impianti eolici e per la costruzione di elettrodotti, per offshore e miniere
- ▶ Soluzioni speciali personalizzate

I migliori standard qualitativi

- ▶ Grande profondità della gamma di prodotti in Giappone
- ▶ Catene, ganci, guide catena ecc. prodotti da KITO
- ▶ Prodotti certificati secondo gli standard ISO 9001 e ISO 14001

CATENE E ACCESSORI PER IL SOLLEVAMENTO

Weissenfels è il brand della Kito Chain Italia. La struttura dell'azienda è conforme allo standard Iso 9001:2008 ed è certificata DNV (Det Norske Veritas).

Catene da sollevamento e tecniche

- ▶ Catene da 6 mm a 26 mm Ø, G80 e G100
- ▶ Catene di grado 80 e 100, fornite in diametri da 6 a 26 mm
Temperature di utilizzo da -40°C a 400°C
- ▶ Certificate dal Berufsgenossenschaft ("H37")

Anelloni e accessori

- ▶ Accessori di grado 80 e 100 per catene di diametro da 6 a 26 mm
- ▶ Safety factor 4:1
- ▶ Anelloni forniti in diametri da 13 a 70 mm

Componenti offshore

- ▶ Anelloni per carichi fino a 85t
- ▶ Brache da 1 a 5 braccia
- ▶ Approvati secondo DNV 2-7-1 ed EN 12079-2



CARRIPONTE LEGGERI E GRU

ERIKKILA offre la possibilità di effettuare configurazioni in modo facile e veloce grazie al programma di calcolo PROMILE. Ogni sistema di sollevamento è prodotto secondo specifiche stabilite in base ai bisogni del cliente.

Profili ottimizzati in acciaio e in alluminio

- ▶ Il miglior coefficiente di carico
- ▶ Lunghe distanze sospese
- ▶ Veri elementi di risparmio: parti di sospensione, struttura di supporto e tempi di installazione

Rotaia conduttrice interna

- ▶ Massimizza la copertura del carroponete
- ▶ Standard per profili selezionati in alluminio e acciaio
- ▶ Disponibile anche per gru a bandiera selezionate

Innovativo profilo di raccordo conico

- ▶ Convoglia insieme i profili in acciaio per garantire una superficie di spostamento precisa
- ▶ Assicura lo spostamento fluido del carrello tra i giunti sotto qualsiasi carico

www.erikkila.com

SOLUZIONI INGEGNERIZZATE PER IL SOLLEVAMENTO

Val Leusden B.V. è un produttore specializzato in soluzioni ingegnerizzate di alta qualità per il sollevamento quali gru personalizzate, carrelli e paranchi per applicazioni in ambito offshore, marittimo e chimico. La nostra linea di prodotti include soluzioni per il sollevamento di tipo manuale, elettrico e pneumatico con SWL dalle 5 alle 100t.

Gru e soluzioni per il sollevamento personalizzate

- ▶ Adatte all'utilizzo in condizioni estreme e in ambienti offshore
- ▶ Certificate da DNV, Lloyds e ABS
- ▶ Elevati standard di sicurezza, durabilità e tracciabilità dei materiali

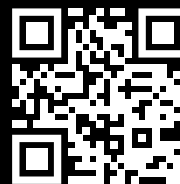
Carrello e paranco combinati

- ▶ Lo speciale design rende i prodotti adatti a spazi ristretti e monorotaie dalle curve particolarmente strette
- ▶ Trattamento superficiale anticorrosione
- ▶ Adatti alle zone ATEX 1 e 2

Carrelli speciali

- ▶ Il design unico a tre bulloni garantisce stabilità e sicurezza
- ▶ Carrelli a cremagliera adatti all'utilizzo su piani inclinati
- ▶ Carrelli in acciaio inossidabile

www.vanleusden.com



www.kitogroup.eu

www.kito.net

www.kitochainitalia.com

www.erikkila.com

www.vanleusden.com