



Besser lenken als jemals zuvor

IMO Schwenktriebe gewährleisten eine optimale Übertragung von Kräften und hohen Drehmomenten in einer geschlossenen Einheit.



Lenkgetriebe

IMO Lenkgetriebe

- eine kompakte, raumsparende Systembaugruppe
- Drehungen von mehr als 360° möglich
- höchste Drehmomente bei minimalem Gewicht und kompakter Größe
- enorme Belastbarkeit bei geringem Einbauvolumen
- einfachst zu montieren – anschrauben & lenken
- Positionsrückmeldung durch Sensoren (analog / digital)
- Durchführungsmöglichkeit von Schläuchen, Kabeln etc.



- Portalkran
- Schiffsheber
- Hafenmobilkran
- Schwerlasttransporter
- Seitenstapler
- Portalhubwagen
- Gleitschalungsfertiger
- FTS (Fahrerlose Transportsysteme)
- Selbstfahrtschwerlastmodule

...einfach die beste Lösung!

Erhältlich in verschiedenen Standardgrößen. Maßgeschneiderte Lösungen von den Experten unserer Anwendungstechnik. Korrosionsschutzausführungen möglich. Speziell für Lenkanwendungen entwickelt.



Ihre Vorteile

für den Einkauf

- kurzfristige Verfügbarkeit
- in einer Einheit (Drehkranz, Motor, Bremse ...)
- nur eine Bestellung nötig
- kostenoptimiertes Design

für den Service

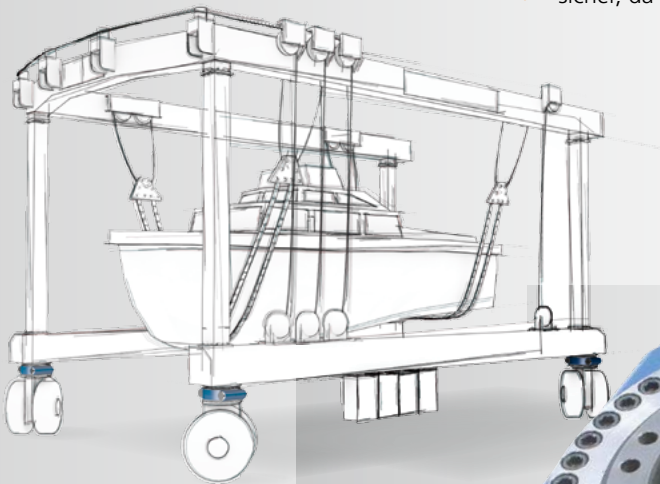
- voreingestellt und vorgefettet
- einfachste Montage
- vereinfachte Lagerhaltung
- geringe Wartungsanforderungen

für die Technik

- enorme Leistungsdichte
- extreme Axiallast
- höchstes Drehmoment
- abgestimmte Komponenten
- eine vorkonfigurierte Einheit
- leicht synchronisierbar

für den Endkunden

- gesteigerte Manövrierbarkeit
- einfache Wartung
- robust, lange Lebensdauer
- platzsparend, leicht, unauffällig
- sicher, da voll gekapselt



IMO

made in Gremsdorf,
Germany

Mehr als 25 Jahre an Ihrer Seite.



Einige Referenzkunden:

Firmensitz

IMO GmbH & Co. KG
Imostr. 1
91350 Gremsdorf
Deutschland

Tel. +49 9193 6395 - 4822
Fax +49 9193 6395 - 4145
steering@imo.de