



Follow me!

Mit einem IMO Schwenktrieb der Sonne entgegen

Der Anschluss verschiedener elektrischer / hydraulischer Motoren ist möglich, auch mit Zwischengetriebe

Die Schneckenwelle mit voll ausgebildeter Verzahnung sitzt im Gehäuse

Der Innenring ist fest mit dem Gehäuse verbunden

Der Außenring dreht relativ zum Innenring und zum Gehäuse

Das geschlossene Gehäuse ist selbsttragend



IMO Schwenktriebe Baureihe WD-L

Technisch unschlagbar

- einbaufertige Systembaugruppe
- sanfte, ruckfreie Verstellung
- allseitig geschlossenes Gehäuse mit integrierter Lagerung
- Korrosionsschutz des kompletten Schwenktriebes
- größtes Halte- und Drehmoment unter allen am Markt verfügbaren Lösungen

Hohe Effizienz

- verlängerte Wartungsintervalle
- minimale Betriebskosten durch zuverlässige, bewährte Technik
- Lieferung in Serie für Anwendungen in Photovoltaik und Solarthermie

IMO Schwenktriebe sind bei zahlreichen Anwendungen in der Solarenergie im Einsatz.



IMO – die treibende Kraft für innovative Technologien

IMO Schwenktriebe garantieren eine hohe Zuverlässigkeit im Betrieb. Für unterschiedlichste Lasten steht Ihnen bei IMO ein umfangreiches Standardprogramm verschiedener Baugrößen und Ausführungen zur Verfügung. Darüber hinaus sind kundenspezifische Sonderanfertigungen möglich.



IMO Schwenktriebe Baureihe WD-L

Einfache Logistik

Schwenktriebe werden als komplette Einheit geliefert. Die Beschaffung einzelner Komponenten entfällt, Lagerbestände lassen sich reduzieren.

Problemlose Montage

IMO Schwenktriebe sind schnell und unkompliziert zu installieren. Sie fügen sich in jede Anschlusskonstruktion ein, es sind keinerlei Einstellarbeiten notwendig.

Geschützt gegen Umwelteinflüsse

Das abgedichtete Gehäuse der Schwenktriebe wird voll befettet geliefert. Dies garantiert eine hohe Lebensdauer und lange Wartungsintervalle.

Mit speziell entwickelten nahtlosen Dichtungen lässt sich der Fettaustritt steuern.

Eine korrosionsgeschützte Ausführung ist erhältlich. Diese besteht aus einer speziell beschichteten Drehverbindung sowie einer nahtlosen Dichtung. Das Schwenktriebgehäuse wird standardmäßig mit einer Grundbeschichtung ausgeliefert. Auf Anfrage kann das Gehäuse auch mit einer Korrosionsschutzbeschichtung versehen werden.



Standardmäßig in 7 Größen verfügbar

Firmensitz:

IMO GmbH & Co. KG
Imostr. 1
91350 Gremsdorf

Tel. +49 9193 6395-0
Fax +49 9193 6395-4140
sales@imo.com