

DIE LFD-GRUPPE

Lieferprogramm



Eigene Produktion.
Individuelle Lageroptimierung.
Deutlicher Preisvorteil.



EINFACH ÜBERALL DRIN WÄLZLAGER



LFD Rillenkugellager

der Baureihen

60., 62., 63., 64., 68., 69., 160., ZZ/2RS..

- nehmen radiale und auch axiale Kräfte in beiden Richtungen auf
- sind besonders vielseitig verwendbar
- sind für hohe Drehzahlen geeignet
- durch einfachen Aufbau besonders ökonomische Lagerungen
- sind auch mit erhöhter Korrosionsbeständigkeit (AISI 440C) verfügbar



LFD Kegellager

der Baureihen

320., 330., 331., 302., 322., 332., 303., 313., 323..

- nehmen hohe radiale und axiale Kräfte in einer Richtung auf
- geeignet zur Aufnahme kombinierter (radial bei gleichzeitig axial wirkender) Belastung
- sind zerlegbar; Innenring (mit Rollen und Käfig) kann getrennt vom Außenring eingebaut werden



LFD Pendellager

der Baureihen

213., 222., 223., 230., 231., 232., 240., 241., 239..

- nehmen hohe radiale und axiale Kräfte in beiden Richtungen auf
- konzipiert für besonders schwere Beanspruchungen
- gleichen Fluchtungsfehler und Wellendurchbiegungen aus



LFD Zylinderrollager

der Baureihen

N, NJ, NU, NUP 2., 3., 4., 22., 23., (E)..

- für hohe Radialbelastungen geeignet
- in verstärkter E-Ausführung für höchste Tragfähigkeiten konzipiert
- sind zerlegbar, was den Ein- und Ausbau erleichtert
- die Bauformen unterscheiden sich durch die unterschiedliche Anordnung der Borde





LFD Gehäuselager

verschiedener Baureihen

- bestehen aus Grauguß- oder Stahlblechgehäusen mit abgedichteten Rillenkugellagern
- Fixierung auf der Welle erfolgt entweder durch Madenschrauben, Exzenterring oder Spannhülse
- gleichen Winkel- und Fluchtungsfehler aus
- unter normalen Bedingungen reicht die Fettfüllung für die Lebensdauer des Lagers aus



LFD Lagergehäuse

SNL 5.., 7225.., S 30.. K, SD 31.. TS

- verstärkte Konstruktion
- optimale Wärmeabführung
- nachschmierbar für Öl oder Fettschmierung
- bestehen aus Grauguss oder für höhere Festigkeiten aus Sphäroguss
- Kombination von zylindrischen und konischen Pendelkugellagern und Pendelrollenlagern 22.., 23.., 222.., 223.., 240.., 230.., 231.. und 232..
- für Los- oder Festlagerung
- verschiedene Dichtungsvarianten



LFD Gelenklager

verschiedener Baureihen,
wartungsfrei und wartungspflichtig

- für hohe Radialbelastungen geeignet
- Gleitpaarung: Hartchrom / PTFE-Gewebe oder -Verbund
- Gleitpaarung: Stahl / Stahl
- Gelenkköpfe
- Hydraulik Gelenkköpfe
- genormte Befestigungsteile



LFD-ZENTRALE Deutschland

Giselherstraße 9 - D 44319 Dortmund
Telefon + 49 231 977 250 - Fax + 49 231 977 252 50
E-Mail info@LFD.eu - Internet www.LFD.eu



DIE LFD-GRUPPE

Das Unternehmen ist auf allen Kontinenten vertreten.

Die LFD-GRUPPE verfügt neben dem Zentrallager in Deutschland auch über weitere Lagerkapazitäten in Italien, Spanien, Frankreich, Ungarn, USA, Chile und China. Weitere weltweite Vertretungen sorgen für kurze Reaktions- und Lieferzeiten.

STANDORTE / VERTRETUNGEN

Leipzig

Tel. + 49 341 944 600
Fax + 49 341 944 6020
leipzig@LFD.eu

Frankreich

Tel. + 33 141 47 14 14
Fax + 33 147 92 08 66
france@LFD.eu

Chile

Tel. + 56 978 062 089
Fax + 56 259 507 00
chile@LFD.eu

Italien

Tel. + 39 049 90 81 400
Fax + 39 049 90 81 444
italy@LFD.eu

China

Tel. + 86 21 584 081 10
Fax + 86 21 584 082 28
shanghai@LFD.eu

Costa Rica, Zentralamerika

Tel. +506 88 101047
costarica@LFD.eu

Spanien

Tel. + 34 943 321686
Fax + 34 943 288507
spain@LFD.eu

USA

Tel. + 1 574 245 037 5
usa@LFD.eu

Ungarn

Tel. + 36 20 929 857 4
Fax + 36 96 449 310
hungary@LFD.eu