



An der Junkerei 27
Wilhelmshaven, Niedersachsen 26389
Deutschland

Telefon: +49 (0) 4421.970-0

Wälzlager und Lineartechnik vom Profi. Die Laeppché Unternehmensgruppe hat sich auf Wälzlager und Lineartechnik fokussiert und ist mit einem ständig verfügbaren Sortiment von 50.000 unterschiedlichen Artikeln auf 18.000 m² Lagerfläche einer der führenden Anbieter in Deutschland. Laeppché: Sicherheit plus

Flexibilität. Wälzlager Auch der so konservativ scheinende Stahlmarkt – und somit auch der Wälzlagermarkt – hat sich in den letzten Jahren einem großen Wandel unterzogen. Sie können bei uns auf eine über 50jährige Erfahrung bauen und sicher sein, gut beraten zu werden. Wir haben ein Mitarbeiter-Team, das den Erfolg der Firma maßgeblich durch Ihr Know How nach vorne getragen hat. Deswegen ist auch eines unserer Prinzipien auf die Erfahrung der Mitarbeiter zu setzen. Testen Sie uns, auch wenn es um die Realisierung von Zeichnungslagern geht. Hier arbeiten wir seit mehr als 15 Jahren mit denselben Sublieferanten zusammen und durchlaufen intensive Entwicklungsphasen. Rillenkugellager, Axial-Rillenkugellager, Nadellager,

Nadelkränze, KurvenrollenZylinderrollen-, Kegelrollen-
PendelrollenlagerGelenklagerGehäuselagerGehäuselager aus
EdelstahlGehäuselager aus KunststoffZubehörSchwerlastbuchsen aus Verbundwerk
stoffenWellenführungenKugelumlaufführungenRollenumlaufführungenLaufrollenführ
ungenKugelgewindegetriebe LineartechnikSeit Jahren befassen wir uns intensiv mit
der spannenden Bearbeitung in der Lineartechnik. Auch hier ist der Kundenwunsch
die Maßgabe. In unserer hauseigenen Fertigung werden Wellen und Profilschienen
nach Kundenzeichnungen bearbeitet. Dafür steht ein Maschinenpark im LCN-Linear
Center Nord AG bereit. Ein eigenes Team von Ingenieuren steht bei der Entwicklung
Ihrer Systeme zur Verfügung. Binnen weniger Tage erschaffen wir eine individuelle
Linearlösung. Sprechen Sie mit uns!Eine Übersicht über einen Teil der lieferbaren
Produktgruppen finden Sie in der Übersicht Lineartechnik.Welche
Bearbeitungsaufträge wir für Sie ausführen können, ersehen Sie auf unserer
eigenen Seite über die
WellenführungenWellen trennen, fassen, schleifen, Axial- und
Radialbohrungen/-gewinde einbringen, Außengewinde fertigen, Profileinstich
einbringen, gefräste Flächen anfertigen, Passungen fertigen, bearbeiten gemäß
ZeichnungWellenböcke gemäß Zeichnung verändern/fertigenLinear-Kugellager-
Gehäuse gemäß Zeichnung verändern/bearbeiten LaufrollenführungenTragschienen
/Tragschienenunterstützungen trennen, fassen, schleifen, Axial- und
Radialbohrungen/-gewinde einbringen, bearbeiten gemäß ZeichnungLaufwagen
gemäß Zeichnung verändern/ fertigenZapfen und Bolzen gemäß Zeichnung
fertigen ProfilschienenführungenFührungsschienen trennen, fassen, schleifen, Axial-
und Radialbohrungen/-gewinde einbringen, bearbeiten gemäß
Zeichnungmehrteilige Führungsschienen für den Stoß vorbereitenFührungswagen
gemäß Zeichnung verändern/bearbeitenFührungswagen
befetten/umfetten GewindetribeGewindetribe trennen, fassen, schleifen,

Endenbearbeitung gemäß Zeichnung Gewindemuttern gemäß Zeichnung verändern/
bearbeiten Nadellager Gleitlager Stehlager Linearführung Flanschlager Gehäuselager G
elenklager Kugelgewindetriebe Pendelrollenlager Rillenkugellager Zylinderrollenlager K
egelrollenlager

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)

