Wikov entwirft, produziert, liefert und wartet ein breites Sortiment von Antrieben für die Gummiund Kunststoffindustrie. Wir bieten innovative, maßgeschneiderte, hocheffiziente und flexible Lösungen, die alle Ihre Bedürfnisse erfüllen. Darüber hinaus können wir auch Ersatzgetriebe für ausgediente Antriebssysteme liefern.

Unser Erfolgt basiert auf der Erfahrung, die wir in unserer 130-jährigen Geschichte gesammelt haben, einem internationalen Team von R&D Spezialisten und dem Einsatz von neueste Produktionstechnologien. Diese Hauptsäulen helfen dabei, durch die Maximierung funktionaler und wirtschaftlicher Parameter die beste Lösung für Sie zu finden.



Wikov Produktionswerk

Kontakt

Wikov MGI a.s.

E: mgi@wikov.com

www.wiknv.cnm

Gummi und Kunststoffe Industriegetriebe

Antriebslösungen für die Gummi- und Kunststoffindustrie





The Essence of Engineering

Hocheffiziente Lösungen für Verfahren in der Gummi- und Kunststoffindustrie

Orbi-fleX® Planetengetriebe für Innenrührwerke (tangencial und intermix)

Rühr- und Mischwerke Symmetrisches und asymmetrisches Stirnradgetriebe für Innenrührwerke (tangential und intermix)

Getriebe für Durchlaufmischer

Getriebe zum Austausch

Orbi-fleX® Planetengetriebe für Doppelwalzen

Walzenmühlen —

Stirnradgetriebe und Kegelstirnradgetriebe für Doppelwalzen

Neues, verbessertes Design ohne externe Schmiereinheit

Kalandrieren

Orbi-fleX® Planetengetriebe für Kalandrieroperationen

Stirnradgetriebe für Kalandrieroperationen

Abkanten —

Spezielles Stirnradgetriebe für Kordschneiden

Extrusion —

Stirnradgetriebe mit Axialflansch für Einschneckenextruder



Orbi-flex Planetengetriebe für Innenrührwerke



Symmetrisches Getriebe für Rührwerke





Getriebe für Einschneckenextruder



Kompletter Antrieb mit Planetengetriebe Orbi-fleX für Doppelwalzen



Austauschgetriebe für Rührwerke



Getriebe für Doppelkalandrieranlagen



Stirnradgetriebe für Kordschneiden

Wikov - The Essence of Engineering

Flexibilität bei Konstruktion und Lieferung

Hocheffiziente Lösungen für Energiekostensenkung

Extrem schnelle Prototypisierung von Getrieben

Fertigung von einem Stück bis zur Serienproduktion möglich

Engineering-Kompetenz

Tradition in der Herstellung von Verzahnungen seit 1918

Neueste Fertigungstechnologien

Kompletter Antrieb - Getriebe + Motor + Kupplungen + Bremse + Fernwartung

Breite Zubehörpalette (Kupplungen, Schmiereinheiten, Schalldämmhauben usw.)

Kompletter Prüfstand für Belastungstests

Nachgarantieservice, inklusive Reparaturen, präventiver Instandhaltung, Inspektionen und Generalüberholungen

WiGuard® Ferndiagnose und Fernwartung