

Wikov entwirft, produziert, liefert und wartet ein breites Sortiment von Antrieben für die Gummi- und 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 Erfolg 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.

Gummi und Kunststoffe Industriegetriebe

Antriebslösungen für die Gummi- und Kunststoffindustrie



Wikov Produktionswerk

Kontakt
Wikov MGI a.s.
Zbečnick 356
549 31 Hronov
Tschechische Republik
T: +420 491 488 111
F: +420 491 488 412
E: mgi@wikov.com
www.wikov.com

DE1702
© Wikov Industry a.s. 2017



The Essence of Engineering

Hocheffiziente Lösungen für Verfahren in der Gummi- und Kunststoffindustrie

Rühr- und Mischwerke

Orbi-flex® Planetengetriebe
für Innenrührwerke (tangential
und intermix)

Symmetrisches
und asymmetrisches
Stirnradgetriebe
für Innenrührwerke (tangential
und intermix)

Getriebe für Durchlaufmischer

Getriebe zum Austausch



Orbi-flex Planetengetriebe für Innenrührwerke



Kompletter Antrieb mit Planetengetriebe Orbi-flex für Doppelwalzen



Symmetrisches Getriebe für Rührwerke



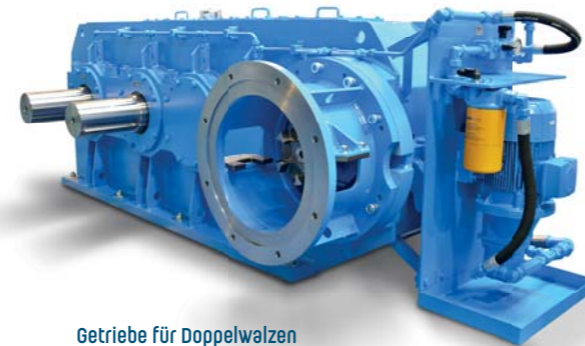
Austauschgetriebe für Rührwerke

Walzenmühlen

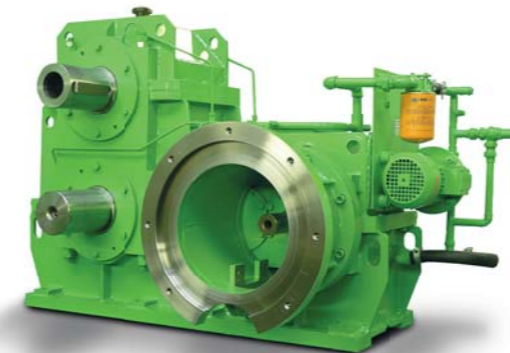
Orbi-flex® Planetengetriebe
für Doppelwalzen

Stirnradgetriebe
und Kegelstirnradgetriebe
für Doppelwalzen

Neues, verbessertes Design
ohne externe Schmiereinheit



Getriebe für Doppelwalzen



Getriebe für Doppelkalandrieranlagen

Kalandrieren

Orbi-flex® Planetengetriebe
für Kalandrieroperationen

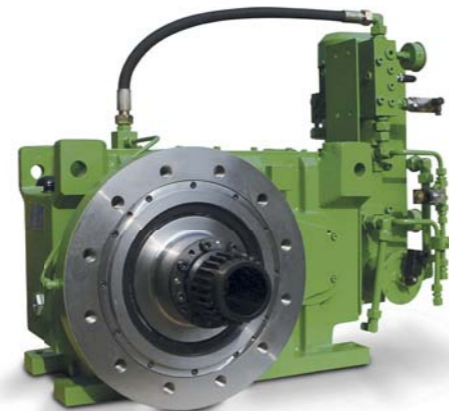
Stirnradgetriebe
für Kalandrieroperationen

Abkanten

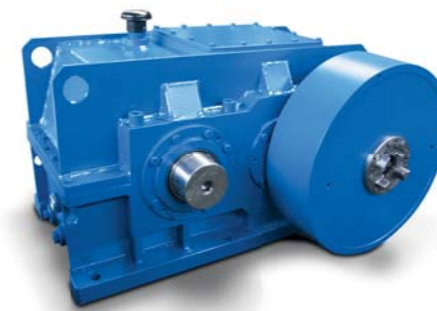
Spezielles Stirnradgetriebe
für Kordschneiden

Extrusion

Stirnradgetriebe
mit Axialflansch
für Einschneckenextruder



Getriebe für Einschneckenextruder



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