

## Baugruppen

individuelle Produkte für individuelle Aufgabenstellungen



## BAUGRUPPEN-KOMPETENZ VOM SPEZIALISTEN

Umfassendes technisches Know-how und jahrelange Erfahrung – mit dieser Mischung schaffen wir aus einzelnen Komponenten perfekt funktionierende Baugruppen.

Seit über 100 Jahren ist REIFF Technische Produkte führender Partner in der Erstausrüstung. Mit mehr als 140.000 Produkten aus den Bereichen Antriebstechnik, Dichtungstechnik, Schlauchtechnik, Kunststofftechnik und Profiltechnik verfügen wir über eines der größten technischen Sortimente Deutschlands.

Wir beraten Sie herstellerunabhängig und sichern Ihnen durch die Zusammenarbeit mit renommierten Marken eine hohe Produktqualität zu.



#### **REIFF-PLUS**

Bei der Entwicklung von Baugruppen greifen wir auf ein Sortiment mit über 140.000 technischen Produkten zurück.



#### Vielfalt für mehr Kundennutzen

Ihre technischen Anforderungen zu kennen, Sie in engem Kontakt zu beraten und gemeinsam intelligente Produktlösungen zu schaffen, sehen wir als unsere Hauptaufgabe.

# ENTWICKLUNGS- UND BERATUNGS-PROFI

Unsere Stärke ist die individuelle und fachkundige Beratung rund um Ihre Aufgabenstellung. Dafür steht Ihnen ein Baugruppen-Team aus erfahrenen Technikern, Ingenieuren und Entwicklern zur Seite.

Basierend auf technischem Know-how und jahrelanger Erfahrung finden wir die perfekte Lösung zu Ihren Anforderungen. Wir unterstützen Sie gerne – bei Bedarf auch vor Ort. Dabei arbeiten wir uns schrittweise bis zu Ihrer perfekten Baugruppen-Lösung vor. Im gesamten Prozess bleiben wir maximal flexibel und legen größten Wert auf Qualität und Funktionalität.

Nutzen Sie unser umfassendes Sortiment und die technische Kompetenz unserer Ingenieure als entscheidenden Vorteil für Ihre Produktentwicklung.

### IHR PARTNER VON A BIS Z

7 Schritte zur fertigen Baugruppe

Als lösungsorientierter Partner begleiten wir Sie von der Idee über die Entwicklung der Baugruppe und entsprechende Tests bis hin zur Serienreife.



Als Baugruppen-Spezialist bieten wir Ihnen:

- ① Optimierungsmöglichkeiten
- Wertanalyse
- ⊕ Kostenreduktion
- ① Erarbeitung von Lösungen durch unsere Ingenieure



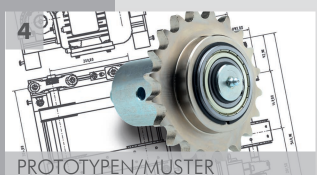
Auf Basis Ihrer Spezifikation entwickeln wir eine wirtschaftliche Lösung für die jeweilige Anwendung. Dabei setzen wir modernste 3D-Software ein.



Mit Hilfe modernster CAD- und Berechnungssoftware erarbeiten unsere Experten die Detailkonstruktion.

Wir erstellen für Sie:

- fertigungsgerechte Zeichnungen
- ① Explosionsdarstellungen und Montagezeichnungen
- ⊕ Kurzanleitungen



Anhand von Prototypen stellen wir sicher, dass die

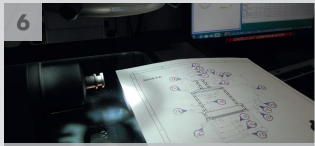
entwickelte Lösung alle gestellten Anforderungen erfüllt.

Wir bieten Ihnen:

- Prototypenherstellung in eigenen Werkstätten
- ① Erstmusterprüfbericht mit Soll-/Ist-Abgleich
- schnelle Umsetzung von Prototypen



Die Fertigung und Montage der einzelnen Komponenten erfolgt mit einem modernen Maschinenpark Wir übernehmen die komplette Baugruppenverantwortung.



#### QUALITÄTSMANAGEMENT

An unsere Produkte stellen wir höchste Qualitätsansprüche. Wir unterziehen alle Baugruppen nach Fertigstellung einer umfassenden Funktions- und Qualitätsprüfung. Dabei garantieren wir eine erstklassige und gleichbleibende Ausführung.



#### **SERIE**

Nach gründlicher Prüfung und Freigabe starten wir die Serienproduktion und führen während der laufenden Produktion Qualitätskontrollen durch.

#### Wir liefern:

- termingerecht
- ⊕ direkt ans Band
- ① auf Wunsch mit Serienprüfbericht



#### **REIFF-PLUS**

Höchste Qualitätsansprüche, individuelle Beratung und großes Produktwissen garantieren die erstklassige Ausführung.

## FÜR JEDEN EINSATZ DIE RICHTIGE LÖSUNG

Baugruppen für zahlreiche Branchen

REIFF-Baugruppen sind so vielfältig wie die Anforderungen unserer Kunden.

Entscheidend für eine optimale Funktion der Baugruppe ist das reibungslose Zusammenspiel der einzelnen Komponenten.



#### ALUMINIUM-KUPPLUNG

#### Einsatz:

**1** Industrieroboter



#### ZAHNKRANZ

#### Einsatz:

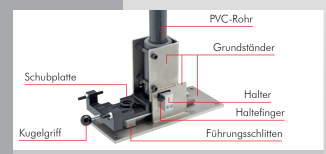
- **Transporttechnik**
- **Tördertechnik**



### FÜHRUNGSROLLE

#### Einsatz:

Tor,- und Türentechnik

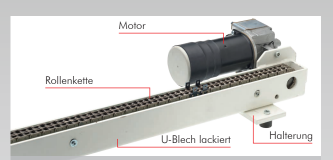


#### KOMPONENTENSPENDER

#### Einsatz:

- Automobilindustrie
- Maschinenbau





#### KETTENACHSE

#### Einsatz:

**Transporttechnik** 



#### **SPINDELACHSE**

#### Einsatz:

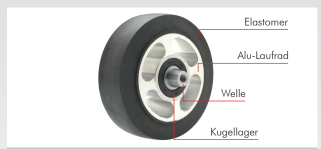
- Verpackungsindustrie
- Elektroindustrie



#### KETTENRAD

#### Einsatz:

**(D)** Verpackungsindustrie



#### **LAUFRAD**

#### Einsatz:

- ① Vibrationsplatten
- **Baugeräte**



### UMLENKBRÜCKE

#### Einsatz:

Verpackungsindustrie



#### TRANSPORTRAD

#### Einsatz:

- **Transportbänder**
- Verpackungsindustrie

#### **Hauptsitz Reutlingen**

Tübinger Str. 2–6 72762 Reutlingen Tel.: +49 7121 323-0

kundenservice@reiff-gruppe.de

#### REIFF TECHNISCHE PRODUKTE GMBH

#### **DEUTSCHLAND**

#### Niederlassung Leipzig

Fraunhoferstraße 8 04178 Leipzig Tel.: +49 34205 776-0 leipzig@reiff-gruppe.de

#### **Niederlassung Chemnitz**

Otto-Schmerbach-Straße 35 09117 Chemnitz Tel.: +49 371 26 78-0 chemnitz@reiff-gruppe.de

#### Niederlassung Wallau

Nassaustraße 19b 65719 Hofheim-Wallau Tel.: +49 6173 60 04-0 info@reiff-gruppe.de

#### **Niederlassung Offenburg**

Robert-Bosch-Str. 2 77656 Offenburg Tel.: +49 781 9 69 18-0 offenburg@reiff-gruppe.de

#### Logistikzentrum und Ladengeschäft

Allmendstraße 6 72770 Reutlingen-Betzingen Tel.: +49 7121 323-1300 logistik@reiff-gruppe.de

#### **INTERNATIONAL**

#### ROLLER-TECH S.à.r.l.

4385 Ehlerange Luxemburg www.roller-tech.eu

#### **ROLLER BELGIUM SPRL**

4040 Liège/Herstal 1400 Nivelles Belgien www.roller-tech.eu

#### **REIFF Technical Products Co., Ltd.**

Duhui Road No. 1835 201108 Shanghai China www.reiff-tp.cn