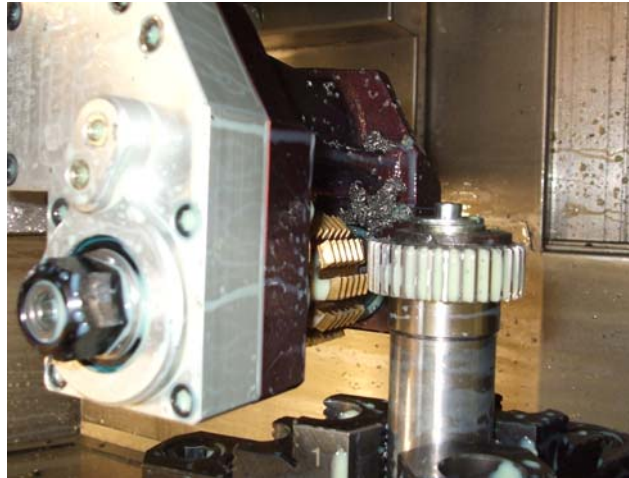


Gesamtes Lieferprogramm

- *Rollenketten DIN 8187/8188/Werksnorm*
- *Förderketten DIN 8165/8167/8168*
- *Langgliederketten DIN 8181/ANSI*
- *Landmaschinenketten DIN 8189/ANSI*
- *Hohlbolzenketten*
- *Staurollenförderketten*
- *Gallketten DIN 8150/8151*
- *Buchsenketten DIN 8164*
- *Rotaryketten DIN 8152*
- *Fleyerketten DIN 8152*
- *Rollenketten mit Elastomerprofilen*
- *Sonderketten*
- *Kettenräder, Kettenspanner*
- *Zahn- und Kegelräder, Zahnstangen*
- *Zahnriemenscheiben*
- *Schnecken und Schneckenräder*



Antriebstechnik
Ketten für Antrieb und Förderung

KG AHI Antriebselemente

Mönichhusen 20
32549 Bad Oeynhausen
DEUTSCHLAND
Telefon: +49/(0)5731/5302-0
Fax: +49/(0)5731/5302-50
E-Mail: sales@kahi-ketten.de

KG AHI Antriebselemente



Antriebstechnik
Ketten für Antrieb und Förderung

Sonderkettenräder

Zahnräder

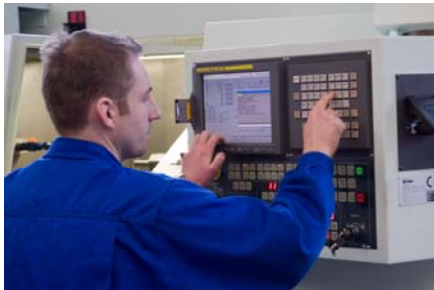


Ihr Erfolg ist unser Antrieb

Sonderkettenräder Zahnräder Zahnriemenscheiben

Der Firma KG AHI verfügt über mehr als 30 Jahre Erfahrung und Know-how bei der Fertigung von Antriebs- und Förderketten und dazugehörigen Kettenrädern. Dieser Prospekt soll Ihnen einen Teil unseres Lieferprogramms näher bringen—die Fertigung von Sonderkettenrädern und Zahnrädern nach Kundenzeichnung oder Spezifikation.

Unsere flexible Fertigung arbeitet größtenteils mit CNC-gesteuerten Maschinen, so dass auch größere Serien innerhalb kurzer Lieferzeiten gefertigt werden können.



Wir legen großen Wert auf höchste **Qualität** und hundertprozentige **Zuverlässigkeit!**



Wir fertigen für Sie:

- Kettenräder für Rollenketten, Förderketten
- Kettenräder für Landmaschinenketten
- Kettenräder für Hohlbolzenketten, Gall- und Buchsenketten
- Zahnräder und -stangen / Kegelräder
- Zahnriemenscheiben
- Schnecken und Schneckenräder
- Kettenräder mit Triebstockverzahnung
- Innenverzahnungen / Polygonprofile
- Keilwellenprofile, Sonderanfertigungen



Bearbeitungsschritte:

- Sägen
- Drehen (CNC und konventionell)
- Fräsen (CNC und konventionell), Bohren
- Abwälzfräsen (CNC)
- Nuten Räumen / Stoßen



Ausgangsmaterialien:

- Vergütungsstähle
- Einsatz- und Nitrierstähle
- VA Stähle rostfrei
- Technische Kunststoffe (PA, POM, etc.)
- NE-Metalle (Aluminium, Messing, etc.)

Oberflächenbehandlung:

- Brünieren / Tenifer-Q Behandlung
- Verzinken / Vernickeln
- Einsatzhärten / Gasnitrieren
- Induktivhärten



QS:

- QMS nach DIN EN ISO 9001
- Messmittelkontrolle
- Festgelegte Zwischenkontrollen und dokumentierte Endkontrollen

KG AHI Antriebselemente

Mönchhusen 20
32549 Bad Oeynhausen
DEUTSCHLAND
Telefon: +49/(0)5731/5302-0
Fax: +49/(0)5731/5302-50
E-Mail: sales@kahi-ketten.de