

## Weitere Fräsmaschine hält Einzug bei KWE!

Nachdem im April 2020 eine Stoßmaschine Typ MCS60 erfolgreich in Betrieb genommen wurde, möchten wir Sie heute informieren, dass wir unsere Produktionskapazitäten durch eine weitere Fräsmaschine erweitert haben.

Im August 2020 zog eine Wälzfräsmaschine Typ ZFWZ08 bei uns ein. Die Maschine dient der wirtschaftlichen Herstellung von gerad- und schrägverzahnten Stirnrädern im Wälzverfahren.

Die ZFWZ8 kann sowohl für Einzelfertigung, Kleinserienfertigung als auch für die Massenfertigung eingesetzt werden.

Wir freuen uns, dass wir mit solchen Maßnahmen die Kapazität erhöhen und die Effizienz verbessern können.

Präzision, Pünktlichkeit und schnellere Lieferzeiten, wir versuchen, auf Ihre Bedürfnisse einzugehen.



Nutzen Sie gerne unser **Anfrageformular** auf unserer Homepage oder schicken Sie uns Ihre Anfrage per Mail an [sales@kwegetriebe.de](mailto:sales@kwegetriebe.de) und wir erstellen Ihnen ein maßgeschneidertes Angebot.

Unser Vertriebsteam steht Ihnen gerne jederzeit beratend zur Seite.

**Wir freuen uns auf Sie!**

### Technische DATEN:

max. Außen- $\varnothing$ Werkstück	mm	800
Tischdurchmesser	mm	800
Abstand Fräserachse/Tischachse	mm	100 - 580
Abstand Fräserachse/Tischoberfläche	mm	300 - 860
max. Modul Wälzfräsen	m	14
max. Fräserdurchmesser	mm	300
max. Fräserlänge	mm	320
Tangentialweg	mm	220