

# AUSLEGUNG VON RIEMENANTRIEBEN

Bitte tragen Sie alle zur Verfügung stehenden Daten ein. Fehlende Angaben werden wir ausarbeiten und halten im Bedarfsfall Rücksprache.

## Ihre Kontaktdaten

Firma \_\_\_\_\_

Name, Vorname \_\_\_\_\_ Funktion \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

## Antriebsmaschine

Elektromotor	Verbrennungsmotor	Nennleistung (kW) _____
Anlaufart: z. B. Stern-Dreieck	_____	Motordrehzahl (U/min) _____
Tägliche Betriebsdauer:	_____	
Drehrichtungsänderung:	Nein      Ja	Richtungsänderungen / h _____
Anordnung der Welle:	horizontal      vertikal	
Wirkdurchmesser Antriebsscheibe (mm):	min.: _____ max.: _____	
Maximale Scheibenbreite (mm):	_____	

## Arbeitsmaschine

Art: z. B. Pumpe, Brecher \_\_\_\_\_

Anlauf:                                      unter Last      im Leerlauf

Art der Belastung:                              konstant      pulsierend      stoßartig

Leistungsbedarf (kW): \_\_\_\_\_ Abtriebsdrehzahl (U/min) \_\_\_\_\_

Wirkdurchmesser Antriebsscheibe (mm): min. \_\_\_\_\_ max. \_\_\_\_\_

Maximale Scheibenbreite (mm): \_\_\_\_\_

## Antriebsaufbau

Übersetzung:                                      genau \_\_\_\_\_ min. \_\_\_\_\_ max. \_\_\_\_\_

Achsabstand:                                      genau \_\_\_\_\_ min. \_\_\_\_\_ max. \_\_\_\_\_

Spann- / Führungsrolle:                              Innenrolle      Außenrolle

Spannerart: z. B. beweglich mit Feder, fest \_\_\_\_\_

Umgebungstemperatur (°C):                              min. \_\_\_\_\_ max. \_\_\_\_\_

Umgebungseinflüsse: z. B. Öl, Wasser, Staub, Säure \_\_\_\_\_

 **Formular drucken**

 **Formular versenden**  
Bitte das ausgefüllte Formular der E-Mail zufügen.

