

Bitte fotokopieren oder PDF-Datei von unserer Website nutzen!

Firma: .....	Datum: .....
Anschrift: .....	Anfrage-Nr.: .....
.....	Telefon: .....
Name: .....	Telefax: .....
Abteilung: .....	E-mail: .....

### 1. Wo wird der Vorschubfreilauf eingesetzt?

1.1 Art der Maschine, Maschinengruppe oder Anlage, in die der Vorschubfreilauf eingesetzt werden soll:  _____ _____ _____ _____ _____		1.2 Anordnung des Vorschubfreilaufs (nach Möglichkeit Spezifikation, Datenblatt, Skizze oder Zeichnung mit Anschlussmaßen beifügen).  _____ _____ _____
---	--	---

### 2. Betriebsdaten

2.1 Schaltwinkel des Vorschubfreilaufs: von _____° bis _____° 2.2 Anzahl der Schaltungen pro Minute: von _____/min bis _____/min 2.3 Die hin- und hergehende Bewegung macht der <input type="checkbox"/> Freilaufaußenring <input type="checkbox"/> Freilaufinnenring <input type="checkbox"/> _____	2.4 Die hin- und hergehende Bewegung wird erzeugt durch <input type="checkbox"/> Kurbeltrieb <input type="checkbox"/> Hydraulikzylinder <input type="checkbox"/> Pneumatik-Zylinder <input type="checkbox"/> Kurven- oder Nockenscheibe <input type="checkbox"/> Sonstiges (bitte näher erläutern): _____ _____	2.5 Vorgesehene Wellenabmessung: Durchmesser _____ mm Länge _____ mm 2.6 Normal-Drehmoment: M = _____ Nm Maximal-Drehmoment: M <sub>max</sub> = _____ Nm (einschließlich Stoßspitzen) 2.7 Tägliche Betriebsdauer: _____ Stunden
---	--	---

### 3. Einbaubedingungen

3.1 <input type="checkbox"/> Offen, im Freien <input type="checkbox"/> Offen, im geschlossenen Raum <input type="checkbox"/> im Maschinengehäuse <input type="checkbox"/> Schmierung durch Ölbad, Ölnebel im Maschinengehäuse <input type="checkbox"/> Anschluss an Zentralschmierung möglich Schmiermittelbezeichnung: _____ Kinematische Viskosität: _____ mm <sup>2</sup> /s _____ °C	3.2 Umgebungstemperatur am Freilauf: von _____°C bis _____°C 3.3 Sonstiges (z.B. Zugänglichkeit, Staubanfall und andere Umgebungseinflüsse, die von Bedeutung sein könnten): _____ _____	
--	---	--

### 4. Voraussichtlicher Bedarf

\_\_\_\_\_ Stück (einmalig)      \_\_\_\_\_ Stück/Monat      \_\_\_\_\_ Stück/Jahr

### 5. Anlagen

Spezifikationen       Datenblatt       Skizze/Zeichnung

