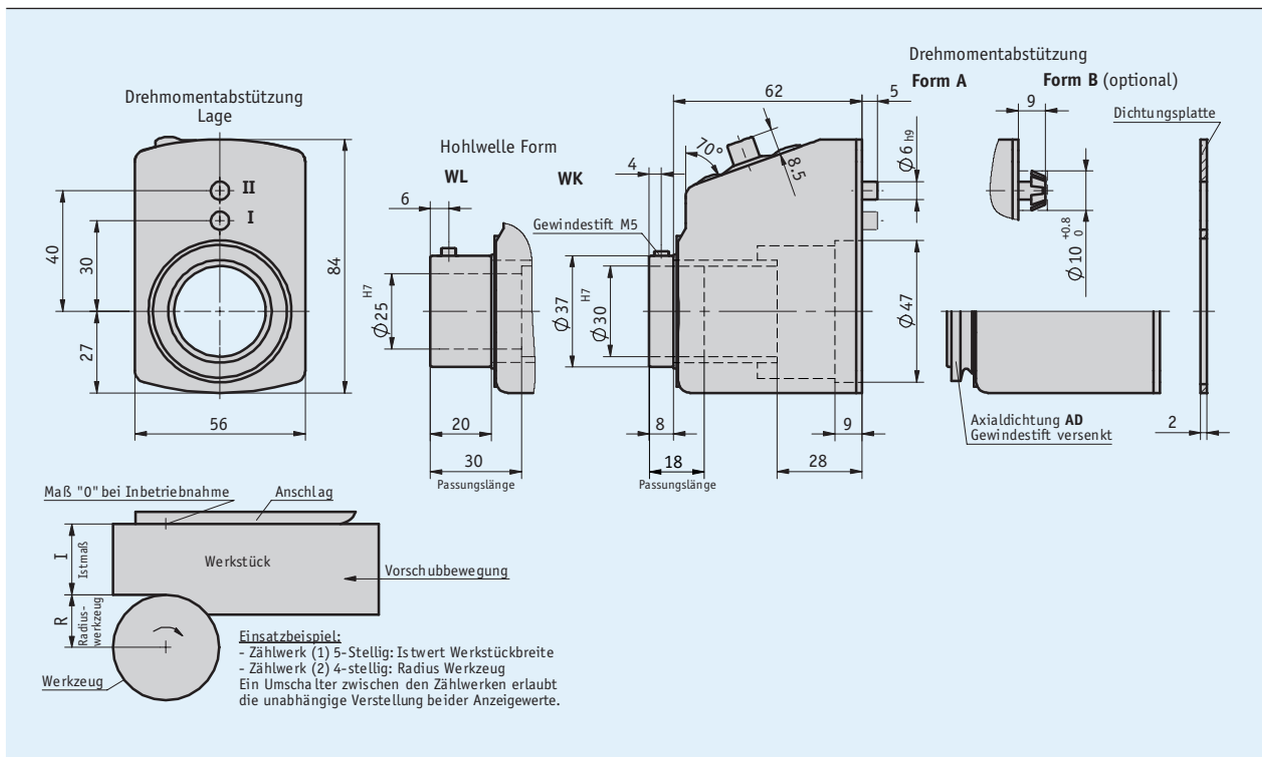


## Profil

- Ausführung mit zwei Zählwerken (4 bzw. 5 Dekaden) und Feinablesung
- prädestiniert für Einsatz an Holzfräsmaschinen
- Hohlwelle max. Ø 30 mm
- Anzeige für „mm“ oder „inch“ auslegbar



## Mechanische Daten

Merkmal	Technische Daten	Ergänzung
Gehäuse	Kunststoff, verstärkt	
Zählwerk	4 und 5 Dekaden, Feinablesung	
Ziffernhöhe	~7 mm	
Gewicht	0.1 kg	

■ **max. Drehzahl**

Anzeige (nach 1. Umdrehung)	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]
00010	500 (1500)
00015	500 (1000)
00020	500 (750)
00025	500 (600)
00030	500
00040	375
00050	300
00060	250
00080	180
00100	150

**Formel:**

$$\text{max. Drehzahl} = \frac{15000}{\text{Anzeige nach 1. Umdrehung}}$$



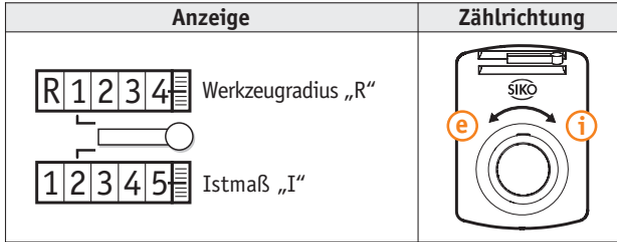
*Drehzahlen >500 min<sup>-1</sup> dürfen nur kurzzeitig betrieben werden.*

## Umgebungsbedingungen

Merkmal	Technische Daten	Ergänzung
Umgebungstemperatur	0 ... 80 °C	

## Bestellung

### Bestellhinweis



Hinweis: Hervorhebungen in Orange sind Bestellmerkmale.

### Bestelltablelle

Merkmal	Bestelldaten	Spezifikation	Ergänzung
Anzeige nach 1. Umdrehung	... <b>A</b>	7/874, 10, 15/747, 20, 25, 39/368, 40, 50, 80, 100 andere auf Anfrage	/874 = nicht angezeigter rechnerischer Wert
Kommastelle	<b>0</b> <b>1</b> <b>2</b> <b>3</b>	0 = 0000 1 = 000.0 2 = 00.00 3 = 0.000	
Zählrichtung	<b>i</b> <b>e</b>	<b>C</b> im Uhrzeigersinn steigende Werte entgegen Uhrzeigersinn steigende Werte	
Hohlwelle/Durchmesser	... <b>D</b> ...	<b>25, 30</b> <b>RH20, RH25</b>	Reduzierhülsen
Hohlwelle/Form	<b>WK</b> <b>WL</b>	<b>E</b> Hohlwelle kurz Hohlwelle lang	
Drehmomentstütze/Lage	<b>I</b> <b>II</b>	<b>F</b> Lage I Lage II	
Axialdichtung	<b>OAD</b> <b>AD</b>	<b>G</b> ohne Axialdichtung mit Axialdichtung	

### Bestellschlüssel

DA10R/1 -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -

A
B
C
D
E
A
F
S
K
G

Lieferumfang: DA10R/1

**Zubehör finden Sie:**  
Reduzierhülse RH

[www.siko-global.com](http://www.siko-global.com)