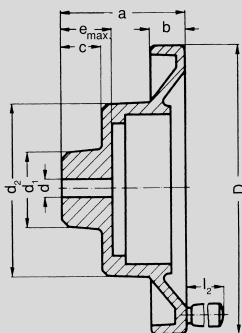


Positionsanzeigen-Handrad KHK, Nabe Aluminium



Handrad Typ KHK...

Duroplast - schwarz
Nabe: Aluminium



Nr. 15 000

Bestellbeispiel

15000.KHK10N...

Typ **KHK**
Baugröße **10**
Ausdrehung **N**
*Bohrung-Ø 5,8 vorg.

Folgende Angaben
werden noch benötigt:
Zylindergriff: drehbar
mit oder ohne Nut
mit oder ohne Stiftloch

Positionsanzeiger montiert
ja / nein

*Bohrung H 7 angeben



Typ	D	Maßtabelle									
		d vorg.	d max.	d ₁	d ₂	a	b	c	e	l ₂	Gewinde für Griff
KHK 8	80	5,8	16	26	64	60	14	15	29	-	-
KHK 10	100	5,8	16	26	64	62	16	15	29	43	M 6
KHK 12	120	6,8	25	40	100	69	14	18	34	43	M 6
KHK 14	140	6,8	25	40	100	73	18	18	34	68	M 8
KHK 16	160	6,8	25	40	100	75	20	18	34	68	M 8
KHK 20	200	6,8	25	40	100	75	20	18	34	83	M 10

Typ	Handrad Bau-größe		Ausdrehung für Positionsanzeiger Typ	Gewinde kg
	Bau-größe	Ø mm		
KHK	8	80	S 50 N	0,15
	10	100	S 50 N	0,20
	12	120	S 80 N; SZ 80 N	0,38
	14	140	S 80 N; SZ 80 N	0,43
	16	160	S 80 N	0,53
	20	200	S 80 N; SZ 80 N	0,63