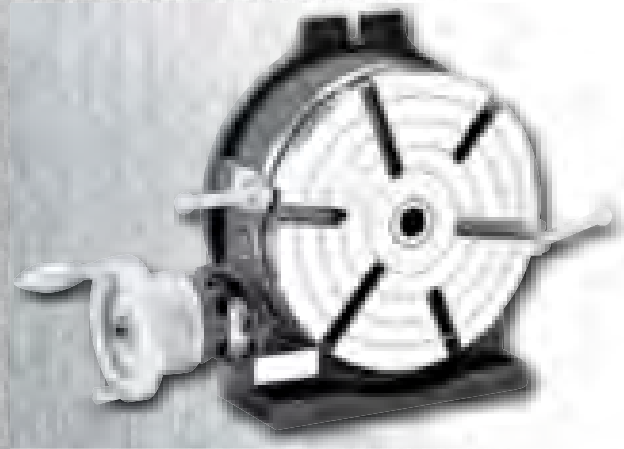


6

ZENTRA

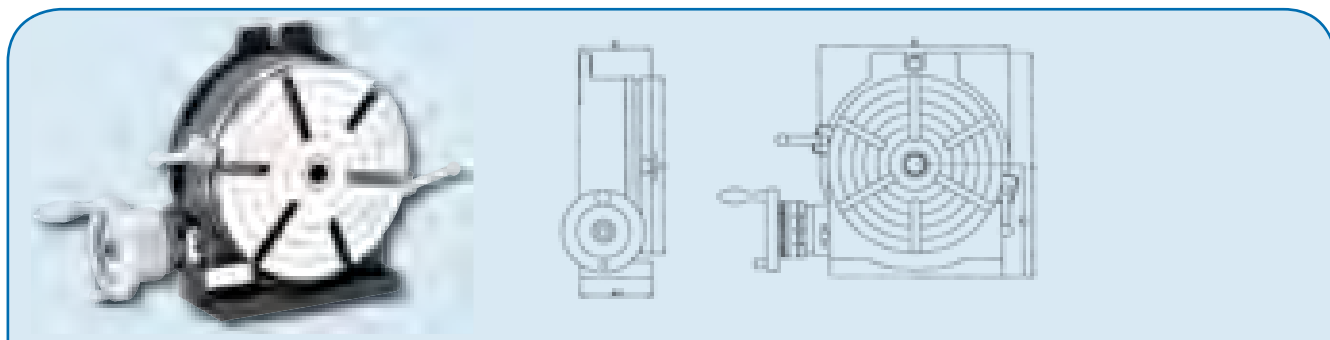


Aufspannvorrichtungen *Indexing fixtures*

Präzisions-Rundtisch Precision rotary table

- horizontal und vertikal einsetzbar
- Übersetzung 90:1
- 360° Skalierung, Skaleneinteilung 1', mit Nonius 10", Vorschub 4° je Umdrehung
- Parallelität 0,02, Rechtwinkligkeit 0,02, Rundlaufgenauigkeit 0,015

- for horizontal and vertical applications
- ratio 90:1
- 360° graduation, 1' graduations, with vernier 10", feed 4° per turn
- parallelism 0,02, squariness 0,02, runout 0,015



Max. Belastung
Max. load
capacity

Typ Type	MK MT	A1	D	H	H1	A	B	e	Nuten Nuts	g	Hor. kg	Vert. kg	kg	Art.-Nr./ Order no	EUR
110	2	58	110	72	80	138	118	11	3	-	35	18	8	BAS-RT-110	
150	2	78	150	80	102	205	163	11	3	17	40	20	13	BAS-RT-150	
200	3	100	205	102	135	265	219	14	3	17	80	40	27	BAS-RT-200	
250	3	106	254	109	163	321	276	14	6	17	90	50	38	BAS-RT-250	
300	4	123	305	125	194	388	330	16	6	17	120	60	61	BAS-RT-300	
350	4	123	353	125	225	445	389	16	6	17	130	70	80	BAS-RT-350	
406	4	128	406	130	258	503	435	16	6	17	140	70	119	BAS-RT-406	

Teilscheiben für Rundtische / Dividing plates for rotary tables

Ø mm	Teilscheiben / Dividing Plates	passend zu suitable for	Typ Type	Art.-Nr./ Order no	EUR
110 150	A: 15, 16, 17, 18, 19, 20 B: 21, 23, 27, 29, 31, 33 C: 37, 39, 41, 43, 47, 49	110 / 150	A, B, C	BAS-TS-1	
200 250 300 350 406	D: 26, 28, 30, 32, 34, 37, 38 39, 41, 43, 44, 46, 47, 49 51, 53, 57, 59 E: 61, 63, 67, 69, 71, 73, 77 79, 81, 83, 87, 89, 91, 93 97, 99	200	D, E	BAS-TS-2	
		250 / 300 / 350 / 406	D, E	BAS-TS-3	

Reitstöcke für Rundtische / Tailstocks for rotary tables

passend zu suitable for	verstellbar adjustable	kg	Art.-Nr./ Order no	EUR
	max. min.			
110 / 150	108 80	4	BAS-RSV-108	
200	145 115	6	BAS-RSV-145	
250 / 300	200 130	8	BAS-RSV-200	
350 / 406	260 190	12	BAS-RSV-260	

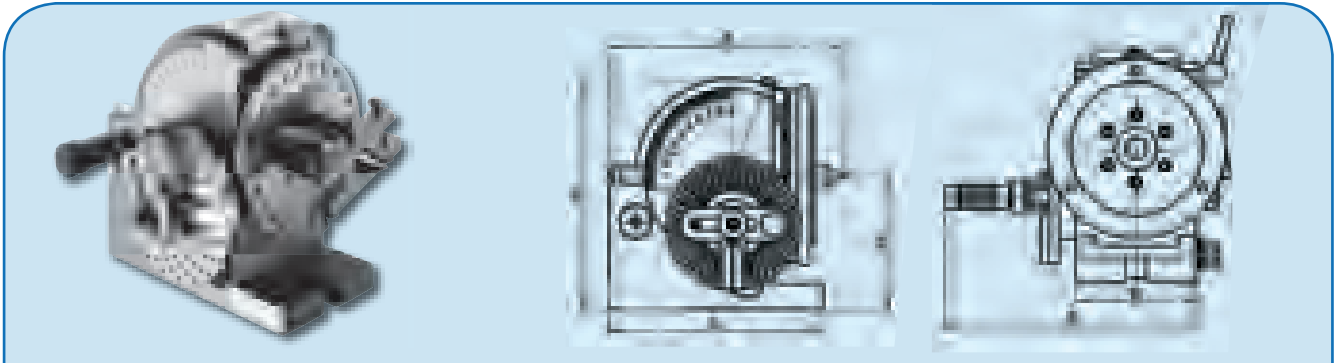
Flansche für Rundtische / Adaptor plates for rotary tables

passend zu suitable for	D	d	H	kg	Art.-Nr./ Order no	EUR
150 / 200	138	100	20	2	BAS-FLRT-0	
200 / 250	170	130	21	4	BAS-FLRT-1	
250 / 300 / 350	195	155	24	6	BAS-FLRT-2	
300 / 350 / 406	210	160	24	5	BAS-FLRT-3	

Halb-Universal Teilapparat Semi-universal dividing head

- Teilung durch Indexrastung in 2, 3, 4, 6, 8, 12 und 24 Teile
- Horizontal/vertikal schwenkbar von -10° bis +90°
- Durch indirekte Teilung jede Teilung 2 bis 50 und viele Teilungen bis 380 möglich (Übersetzungsverhältnis 1:40)

- *direct indexing in 2, 3, 4, 6, 8, 12 and 24 sections*
- *horizontally/vertically tiltable from -10° to +90°*
- *indirect indexing of all numbers from 2 to 50 and many numbers up to 380 (ratio 1:40)*



h	MK MT	A	B	H	J	a	b	g	Spindel Spindle Ø	kg		Art.-Nr./ Order no	EUR
100	2	177	188	173	13	160	91	16	18	19	<input checked="" type="checkbox"/>	BAS-HUT-1	445,30
128	3	245	230	220	19	205	114	16	20	34	<input checked="" type="checkbox"/>	BAS-HUT-2	577,90

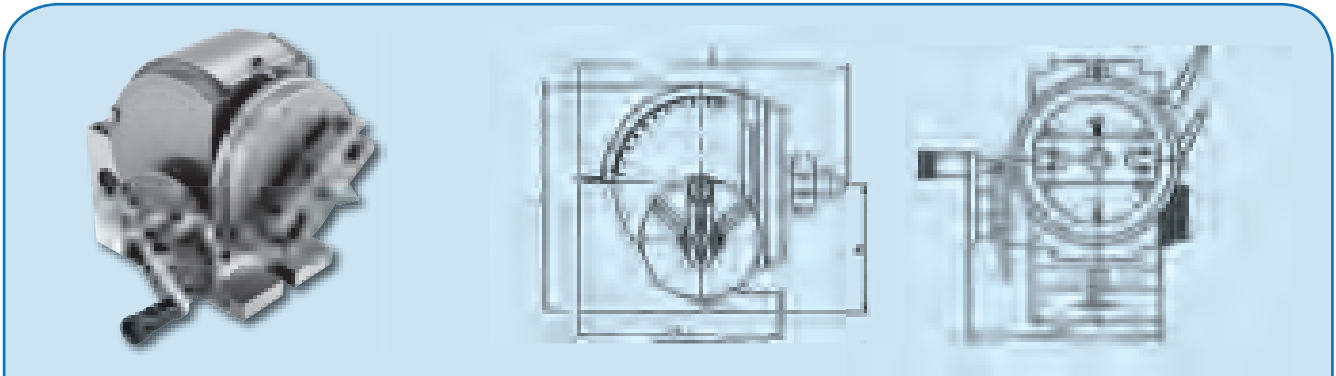
Inkl. Reitstock, Flansch und 2 Teilscheiben. / Incl. tailstock, adaptor plate and 2 dividing plates.



Reitstock für Halb-Universal Teilapparat Tailstock for semi-universal dividing head

passend zu suitable for	A1	B1	H1	h1	a1	b1	g1
BAS-HUT-1	155-180	64	107	80-108	134	94	16
BAS-HUT-2	170-195	64	150	115-145	155	110	16

Universal Teilapparat / Universal dividing head



h	MK MT	A	B	H	a	b	g	Spindel Spindle Ø	kg		Art.-Nr./ Order no	EUR
134	4	285	202	237	213	134	16	25,4	36	<input checked="" type="checkbox"/>	BAS-VUT-2A	771,90

Inkl. Reitstock und 2 Teilscheiben. / Incl. tailstock and 2 dividing plates.



Reitstock für Universal Teilapparat Tailstock for universal dividing head

passend zu suitable for	A1	B1	H1	h1	a1	b1	g1
BAS-VUT-2A	218	74	139	134	175	124	16

