

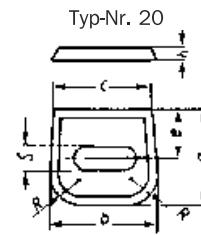
Fräsmesser aus Werkzeugstahl *

geeignet für Modellbauer-Fräsmaschinen verschiedener Fabrikate

(alle Maße in mm)

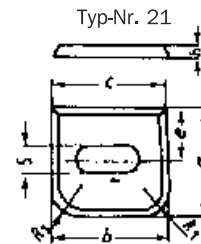
1.) FLACHMESSER FÜR HOHLKEHLEN

Bestell-Nr.	Messer Nr.	S	a	b	c	e	h	R
735.001	20.004	9	40	40	36	20	5	4
735.002	20.006	9	40	40	36	20	5	6
735.003	20.008	13	45	45	41	22,5	6	8
735.004	20.010	13	45	45	41	22,5	6	10
735.005	20.012	13	50	55	51	25	7	12
735.006	20.014	13	50	55	51	25	7	14
735.007	20.016	13	50	55	51	25	7	16
735.008	20.018	13	50	55	51	25	7	18
735.009	20.020	17	70	65	59	35	7	20
735.010	20.025	17	70	65	59	35	7	25
735.011	20.030	17	70	75	69	35	7	30
735.012	20.040	17	80	115	109	40	7	40
735.013	20.050	17	80	115	109	40	7	50



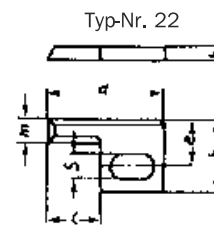
2.) AUSRUNDMESSER

Bestell-Nr.	Messer Nr.	S	a	b	c	e	h	R1	R2
735.020	FZ07.1201	13	47	52	49	23,5	6	8	10
735.023	FZ07.1203	17	72	87	83	36	7	25	30
735.024	21.004	17	80	95	90	40	7	35	40



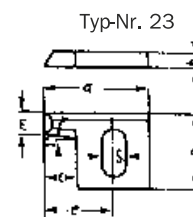
3.) BAUCHBÜCHSENMESSER

Bestell-Nr.	Messer Nr.	S	a	b	c	e	h	m
735.031	22.001	9	50	27	25	16,5	5	6
735.032	22.002	9	50	27	25	16,5	5	8
735.033	22.003	9	50	27	25	16,5	5	10
735.034	22.004	9	50	27	25	16,5	5	12
735.035	22.005	13	55	35	25	21,5	6	8
735.036	22.006	13	55	35	25	21,5	6	10
735.039	22.009	17	75	47	35	28,5	6	8
735.040	22.010	17	75	47	35	28,5	6	10
735.041	22.011	17	75	47	35	28,5	6	12
735.042	22.012	17	75	47	35	28,5	6	15
735.043	22.013	17	95	47	40	28,5	7	12
735.044	22.014	17	95	47	40	28,5	7	15
735.045	22.015	17	95	47	40	28,5	7	18
735.046	22.016	17	95	47	40	28,5	7	20
735.047	FZ07.1908	17	100	42	35	25,0	8	25



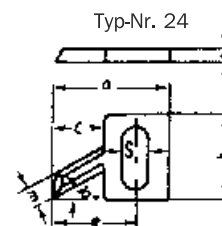
4.) AUGENFRÄSMESSER

Bestell-Nr.	Messer Nr.	S	a	b	c	e	h	m
735.052	23.002	17	81	65	35	58	8	15
735.053	23.003	17	96	80	35	73	8	20



5.) SCHWALBENSCHWANZMESSER

Bestell-Nr.	Messer Nr.	S	a	b	c	e	h	m
735.061	24.001	13	60	50	30	45	6	12
735.062	24.002	17	90	50	50	70	7	20
735.063	FZ07.2101	17	108	80	65	85	8	30



* Die Artikelreihe läuft aus. Lieferbar, solange Vorrat reicht!

Bemerkung:

Die Schlitzbreiten bzw. der Lochdurchmesser der Fräsmesser weisen auf die erforderlichen Fräsdorne und besonders auf den Spanschraubendurchmesser hin.