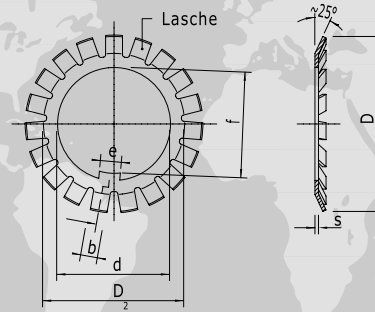


## Sicherungsblech

passend für Nutmutter KM nach DIN 981



DIN 5406 MB

### Abmessungen

Typ	d	D	D <sub>2</sub>	e	f	s	b	kg/1000
MB 0	10	21	13,5	3	8,5	1,00	3	1,30
MB 1	12	25	17	3	10,5	1,00	3	1,90
MB 2	15	28	21	4	13,5	1,00	3	2,50
MB 3	17	32	24	4	13,5	1,00	4	3,10
MB 4	20	36	26	4	18,5	1,00	4	2,50
MB 5	25	42	32	5	23,0	1,25	5	6,40
MB 6	30	49	38	5	27,5	1,25	5	7,80
MB 7	35	57	44	6	32,5	1,25	5	10,40
MB 8	40	62	50	6	37,5	1,25	6	12,30
MB 9	45	69	56	6	42,5	1,25	6	15,20
MB 10	50	74	61	6	47,5	1,25	6	16,00
MB 11	55	81	67	8	52,5	1,50	7	19,60
MB 12	60	86	73	8	57,5	1,50	7	25,30
MB 13	65	92	79	8	62,5	1,50	7	29,00
MB 14	70	98	85	8	66,5	1,50	8	33,40
MB 15	75	104	90	8	71,5	1,75	8	35,60
MB 16	80	112	95	10	76,5	1,75	8	46,40
MB 17	85	119	102	10	81,5	1,75	8	52,40
MB 18	90	126	108	10	86,5	1,75	10	62,30
MB 19	95	133	113	10	91,5	1,75	10	67,00
MB 20	100	142	120	12	96,5	1,75	10	76,50
MB 21	105	145	126	12	100,5	1,75	12	82,60
MB 22	110	154	133	12	105,5	1,75	12	94,00
MB 23	115	159	137	12	110,5	2,00	12	108,00
MB 24	120	164	138	14	115,0	2,00	12	105,00
MB 25	125	170	148	14	120,0	2,00	12	118,00
MB 26	130	175	149	14	125,0	2,00	14	113,00
MB 27	135	185	160	14	130,0	2,00	14	144,00
MB 28	140	192	160	16	135,0	2,00	14	142,00
MB 29	145	202	172	16	140,0	2,00	14	168,00
MB 30	150	205	171	16	145,0	2,00	14	155,00
MB 31	155	212	182	16	147,5	2,50	16	155,00
MB 32	160	217	182	18	154,0	2,50	16	222,00
MB 33	165	222	193	18	157,5	2,50	16	241,00
MB 34	170	232	193	18	164,0	2,50	16	247,00
MB 36	180	242	203	20	174,0	2,50	18	268,00
MB 38	190	252	214	20	184,0	2,50	18	278,00
MB 40	200	262	226	20	194,0	2,50	18	293,00

**Material:**  
Stahl

**Gewindegröße:**  
ISO metrisch

**Oberflächenschutz:**  
verzinkt