

Sicherungsblech Form A

für Nutmutter nach DIN 70852

Locking plate Form A

for groove nut DIN 70852

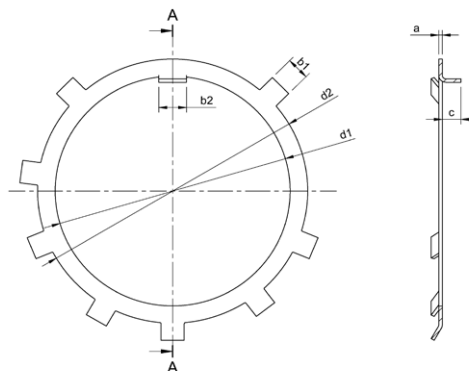
DIN 70952



Bezeichnung eines Sicherungsblechs von Nenndurchmesser $d_1 = 42$:

Designation of a locking plate with diameter $d_1 = 42$:

Sicherungsblech A 42 DIN 70952



d_1	a	b_1	b_2	c	d_2	$\frac{\text{kg}}{100}$
10	0,75	4	4	3	16	0,135
12	0,75	4	4	3	18	0,147
14	0,75	4	5	3	20	0,16
16	1	5	5	3	23	0,206
18	1	5	5	4	25	0,244
20	1	5	5	4	27	0,26
22	1	6	6	4	30	0,321
24	1	6	6	4	32	0,335
26	1	6	6	5	34	0,382
28	1	6	7	5	36	0,532
30	1,2	6	7	5	38	0,555
32	1,2	6	7	5	41	0,625
35	1,2	6	7	5	43	0,605
38	1,2	6	8	5	47	0,69
40	1,2	6	8	5	49	0,715
42	1,2	7	8	5	52	0,833
45	1,2	7	8	5	54	0,8
48	1,2	7	8	5	57	1
50	1,2	7	8	5	60	1,056
52	1,2	7	8	6	62	1,218
55	1,2	7	10	6	67	1,46
60	1,5	10	10	6	71	1,555
65	1,5	10	10	6	76	1,66
70	1,5	10	10	6	81	1,75
75	1,5	10	10	7	86	2,38
80	1,5	10	10	7	91	2,48
85	1,5	10	10	7	99	3,13
90	1,5	10	10	7	103	3,06
95	1,5	10	12	8	109	3,51
100	1,5	10	12	8	116	4,05
105	1,5	10	12	8	121	4,13
110	1,5	11	12	8	126	4,37

d_1	a	b_1	b_2	c	d_2	$\frac{\text{kg}}{100}$
115	1,5	11	12	8	133	5,07
120	1,5	11	12	8	138	5,18
125	1,5	11	12	8	143	5,48
130	1,5	11	12	10	148	5,83
135	1,5	11	12	10	153	5,95
140	1,5	11	12	10	158	5,02
145	1,5	11	12	10	163	6,25
150	1,5	11	12	10	168	6,6
155	1,5	11	12	10	173	6,6
160	1,5	11	12	10	178	6,85
165	1,5	11	12	10	186	7,9
170	1,5	11	12	10	190	7,78
175	1,5	11	12	10	196	8,375
180	1,5	11	12	10	203	9,43
185	1,5	12	12	12	206	9,125
190	1,5	12	12	12	214	10,38
195	1,5	12	12	12	219	10,72
200	1,5	12	12	12	224	10,85

Maße in mm;
Dimensions in mm

Technische Änderungen vorbehalten.
Technical changes reserved.

Werkstoff Material	Stahl Steel
Oberfläche Surface finish	blank plain
Andere Größen, Werkstoffe, Oberflächen auf Anfrage Other sizes, pitches, materials, finishes on request	



Passend zu Nutmutter DIN 70852.
Suitable for locknut DIN 70852.