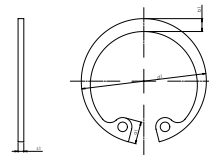


Reikävarmistin DIN 472, pinnoittamaton ruostumaton teräs, malli J

- Halk. ≤100 mm, ruostumaton teräs, 1.4122
- Halk. >100 mm, ruostumaton teräs, 1.4310

Standardit	DIN 472
Pinta, pinnoite	Pinnoittamaton
Malli	Standardin mukainen malli
Muoto, malli	J
ROHS-yhteensopiva	Kyllä



Soveltuu aukoille	Soveltuu uran halkaisijalle	Ulkohalkaisija (d ₁)	Lenkin leveys (a ₁)	Leveys (b ₁)	Paksuus (s ₁)	Materiaali	Tuotenumero	Kappalemäärä
8 mm	8,4 mm	8,7 mm	2,4 mm	1,1 mm	0,8 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 028	200
9 mm	9,4 mm	9,8 mm	2,5 mm	1,3 mm	0,8 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 029	200
10 mm	10,4 mm	10,8 mm	3,2 mm	1,4 mm	1 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 021 0	100
11 mm	11,4 mm	11,8 mm	3,3 mm	1,5 mm	1 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 021 1	200
12 mm	12,5 mm	13 mm	3,4 mm	1,7 mm	1 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 021 2	200
13 mm	13,6 mm	14,1 mm	3,6 mm	1,8 mm	1 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 021 3	100
14 mm	14,6 mm	15,1 mm	3,7 mm	1,8 mm	1 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 021 4	100
15 mm	15,7 mm	16,2 mm	3,7 mm	2 mm	1 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 021 5	100
16 mm	16,8 mm	17,3 mm	3,8 mm	2 mm	1 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 021 6	100
17 mm	17,8 mm	18,3 mm	3,9 mm	2,1 mm	1 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 021 7	100
18 mm	19 mm	19,5 mm	4,1 mm	2,2 mm	1 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 021 8	100
19 mm	20 mm	20,5 mm	4,1 mm	2,2 mm	1 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 021 9	100

Soveltuu aukoille	Soveltuu uran halkaisijalle	Ulkohalkaisija (d ₁)	Lenkin leveys (a ₁)	Leveys (b ₁)	Paksuus (s ₁)	Materiaali	Tuotenumero	Kappalemäärä
20 mm	21 mm	21,5 mm	4,1 mm	2,3 mm	1 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 022 0	100
22 mm	23 mm	23,5 mm	4,2 mm	2,5 mm	1 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 022 2	50
23 mm	24,1 mm	24,6 mm	4,2 mm	2,5 mm	1,2 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 022 3	100
24 mm	25,2 mm	25,9 mm	4,3 mm	2,6 mm	1,2 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 022 4	50
25 mm	26,2 mm	26,9 mm	4,5 mm	2,7 mm	1,2 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 022 5	50
26 mm	27,2 mm	27,9 mm	4,7 mm	2,8 mm	1,2 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 022 6	50
27 mm	28,4 mm	28,9 mm	4,7 mm	2,9 mm	1,2 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 022 7	50
28 mm	29,4 mm	30,1 mm	4,8 mm	2,9 mm	1,2 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 022 8	50
30 mm	31,4 mm	32,1 mm	4,8 mm	3 mm	1,2 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 023 0	50
32 mm	33,7 mm	34,4 mm	5,4 mm	3,2 mm	1,2 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 023 2	50
34 mm	35,7 mm	36,5 mm	5,4 mm	3,3 mm	1,5 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 023 4	25
35 mm	37 mm	37,8 mm	5,4 mm	3,4 mm	1,5 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 023 5	50
36 mm	38 mm	38,8 mm	5,4 mm	3,5 mm	1,5 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 023 6	25
37 mm	39 mm	39,8 mm	5,5 mm	3,6 mm	1,5 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 023 7	25
38 mm	40 mm	40,8 mm	5,5 mm	3,7 mm	1,5 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 023 8	25
40 mm	42,5 mm	43,5 mm	5,8 mm	3,9 mm	1,75 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 024 0	25
42 mm	44,5 mm	45,5 mm	5,9 mm	4,1 mm	1,75 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 024 2	25
45 mm	47,5 mm	48,5 mm	6,2 mm	4,3 mm	1,75 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 024 5	25
47 mm	49,5 mm	50,5 mm	6,4 mm	4,4 mm	1,75 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 024 7	25
50 mm	53 mm	54,2 mm	6,5 mm	4,6 mm	2 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 025 0	25
52 mm	55 mm	56,2 mm	6,7 mm	4,7 mm	2 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 025 2	100
55 mm	58 mm	59,2 mm	6,8 mm	5 mm	2 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 025 5	25
60 mm	63 mm	64,2 mm	7,3 mm	5,4 mm	2 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 026 0	25
62 mm	65 mm	66,2 mm	7,3 mm	5,5 mm	2 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 026 2	10
63 mm	66 mm	67,2 mm	7,3 mm	5,6 mm	2 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 026 3	100
65 mm	68 mm	69,2 mm	7,6 mm	5,8 mm	2,5 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 026 5	10
68 mm	71 mm	72,5 mm	7,8 mm	6,1 mm	2,5 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 026 8	20
70 mm	73 mm	74,5 mm	7,8 mm	6,2 mm	2,5 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 027 0	10

Soveltuu aukoille	Soveltuuran halkaisijalle	Ulkohalkaisija (d ₁)	Lenkin leveys (a ₁)	Leveys (b ₁)	Paksuus (s ₁)	Materiaali	Tuotenumero	Kappalemäärä
72 mm	75 mm	76,5 mm	7,8 mm	6,4 mm	2,5 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 027 2	10
75 mm	78 mm	79,5 mm	7,8 mm	6,6 mm	2,5 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 027 5	50
80 mm	83,5 mm	85,5 mm	8,5 mm	7 mm	2,5 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 028 0	10
90 mm	93,5 mm	95,5 mm	8,6 mm	7,6 mm	3 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 029 0	10
95 mm	98,5 mm	100,5 mm	8,8 mm	8,1 mm	3 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 029 5	10
100 mm	11,4 mm	105,5 mm	9,2 mm	8,4 mm	3 mm	Ruostumaton teräs, 1.4122	0489 021 00	10
120 mm	124 mm	127 mm	11 mm	9,7 mm	4 mm	Ruostumaton teräs A2; 1.4310	0489 021 20	10
130 mm	134 mm	137 mm	11 mm	10,2 mm	4 mm	Ruostumaton teräs A2; 1.4310	0489 021 30	10
140 mm	144 mm	147 mm	11,2 mm	10,7 mm	4 mm	Ruostumaton teräs A2; 1.4310	0489 021 40	10
150 mm	155 mm	158 mm	12 mm	11,2 mm	4 mm	Ruostumaton teräs A2; 1.4310	0489 021 50	5