

Golyós alátétek, C alak, DIN 6319, 10/01 kiadás

Termékleírás / Termékillesztrációk



Leírás

Anyag:

Betétedzésű acél vagy nemesacél.

G alak, nemesíthető acél, 390 HV (± 40) keménységre nemesítve.

Kivitel:

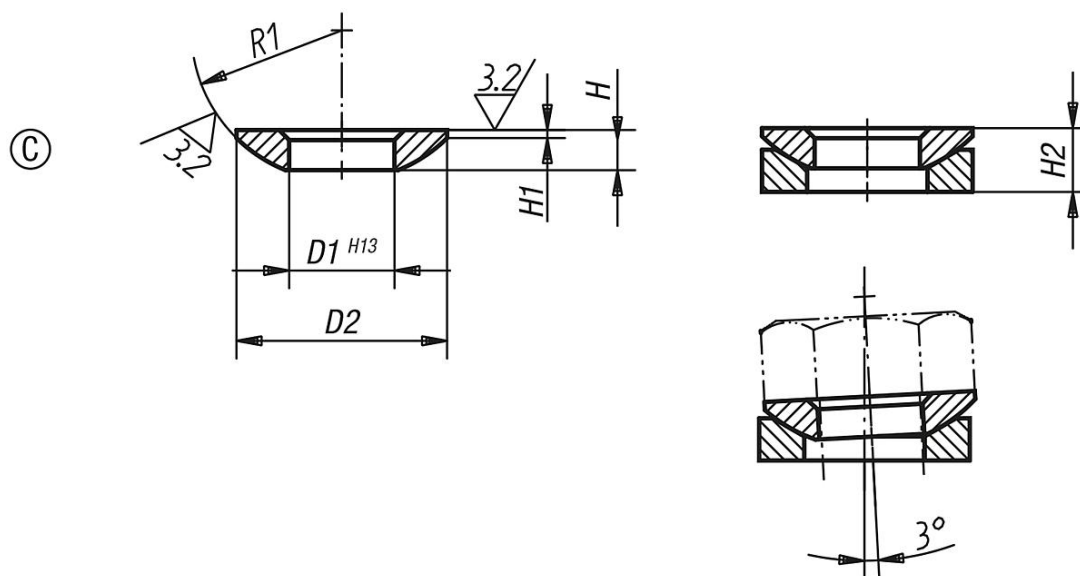
Acél, betétedzésű.

Nemesacél, edzetlen, fémtiszta.

További információk:

Hosszlyukakhoz G alakú lencses alátéteket kell használni.

Rajzok



Termékáttekintés

Rendelési szám	Alaptest anyaga	Alak	D1	D2	H	H1	R1	Terhelhetőség max., kN (csak statikus terhelés esetén)
K0729.105	edzett acél	C	5,25	10,5	2	0,4	7,5	6,5
K0729.106	edzett acél	C	6,4	12	2,3	0,7	9	9
K0729.108	edzett acél	C	8,4	17	3,2	0,6	12	17
K0729.110	edzett acél	C	10,5	21	4	0,8	15	26
K0729.112	edzett acél	C	13	24	4,6	1,1	17	38
K0729.114	edzett acél	C	15	28	5	1,2	22	53
K0729.116	edzett acél	C	17	30	5,3	1,3	22	73
K0729.120	edzett acél	C	21	36	6,3	2	27	117
K0729.124	edzett acél	C	25	44	8,2	2,4	32	168
K0729.130	edzett acél	C	31	56	11,2	3,6	41	269
K0729.136	edzett acél	C	37	68	14	4,6	50	394
K0729.142	edzett acél	C	43	78	17	6,5	58	542
K0729.148	edzett acél	C	50	92	21	8	67	714
K0729.156	edzett acél	C	58	103	23	9,5	79	960
K0729.164	edzett acél	C	66	120	27	12	93	1269
K0729.0106	nemesacél	C	6,4	12	2,3	0,7	9	6
K0729.0108	nemesacél	C	8,4	17	3,2	0,6	12	12
K0729.0110	nemesacél	C	10,5	21	4	0,8	15	16
K0729.0112	nemesacél	C	13	24	4,6	1,1	17	24

Golyós alátétek, C alak, DIN 6319, 10/01 kiadás

Termékáttekintés

Rendelési szám	Alaptest anyaga	Alak	D1	D2	H	H1	R1	Terhelhetőség max., kN (csak statikus terhelés esetén)
K0729.0116	nemesacél	C	17	30	5,3	1,3	22	45
K0729.0120	nemesacél	C	21	36	6,3	2	27	71
K0729.0124	nemesacél	C	25	44	8,2	2,4	32	105
K0729.0130	nemesacél	C	31	56	11,2	3,6	41	191
K0729.0136	nemesacél	C	37	68	14	4,6	50	-
K0729.0142	nemesacél	C	43	78	17	6,5	58	-
K0729.0148	nemesacél	C	50	92	21	8	67	-