

止推垫

钢制/不锈钢, 用于平头螺钉 DIN 6332、卡式螺栓 DIN 6304 / DIN 6306

规格

类型

- **A型**: 止推垫表面平坦, 不带塑料帽
- **K型**: 止推垫表面平整, 带塑料帽
- **P型**: 止推垫表面带止动器, 不带塑料帽

止推垫

- 钢制, 发黑处理
- AISI 304 不锈钢 **NI**

固定弹簧

AISI 301 不锈钢

塑料帽 (聚甲醛 POM)

- 本色
- 最高耐受温度达 100 °C

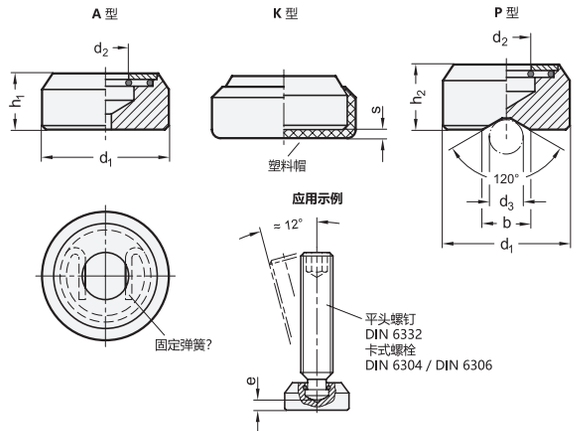
信息

GN6311.1型止推垫可通过带推力点的平头螺钉(平头螺钉 912), 贯头螺钉 DIN 6304 (见页面 407) 和 DIN 6306 (见页面 409) 来传递夹力。该止推垫可对准不平整的非平行表面, 因此可防止旋转力传递到工件上。塑料帽(K型)可防止损伤精密工件。固定弹簧的外形独特, 使平头螺栓能够方便的插入或从止推垫中取出。GN6311.1型止推垫可以和 DIN 6332 (见页面 912) 平头螺钉作为支撑垫。



技术信息

- 塑料特性 (见页面 A2)
- 不锈钢特性 (见页面 A26)



GN 6311.1

说明	d1	b	d2 +0.2	d3 最小	d3 最大	e ≈	h1	h2	s	平头螺钉 DIN 6332	📏
GN 6311.1-12-A	12	8	5.2	7.5	16	1.5	6	-	1.5	M6	4
GN 6311.1-16-A	16	10	6.3	7.5	20	2.2	8	-	1.5	M8	11
GN 6311.1-20-A	20	12	9.2	7.5	24	2.6	10	-	1.5	M10 M12	18
GN 6311.1-25-A	25	16	9.2	7.5	32	2.9	11	-	1.5	M10 M12	34
GN 6311.1-32-A	32	22	12.5	7.5	44	4.5	14	-	1.5	M16	70
GN 6311.1-40-A	40	25	16.5	7.5	50	4.5	16	-	1.5	M20	125
GN 6311.1-12-P	12	8	5.2	7.5	16	4.5	-	9	1.5	M6	5
GN 6311.1-16-P	16	10	6.3	7.5	20	5.3	-	11	1.5	M8	13
GN 6311.1-20-P	20	12	9.2	7.5	24	5.6	-	13	1.5	M10 M12	24
GN 6311.1-25-P	25	16	9.2	7.5	32	6.9	-	15	1.5	M10 M12	43
GN 6311.1-32-P	32	22	12.5	7.5	44	9.2	-	19	1.5	M16	80
GN 6311.1-40-P	40	25	16.5	7.5	50	10.5	-	22	1.5	M20	130
GN 6311.1-12-K	12	8	5.2	7.5	16	-	6	-	1.5	M6	6
GN 6311.1-16-K	16	10	6.3	7.5	20	-	8	-	1.5	M8	12
GN 6311.1-20-K	20	12	9.2	7.5	24	-	10	-	1.5	M10 M12	22
GN 6311.1-25-K	25	16	9.2	7.5	32	-	11	-	1.5	M10 M12	35
GN 6311.1-32-K	32	22	12.5	7.5	44	-	14	-	1.5	M16	74
GN 6311.1-40-K	40	25	16.5	7.5	50	-	16	-	1.5	M20	155

GN 6311.1-NI

STAINLESS STEEL

说明	d1	b	d2 +0.2	d3 最小	d3 最大	e ≈	h1	h2	s	平头螺钉 DIN 6332	📏
GN 6311.1-12-A-NI	12	8	5.2	7.5	16	1.5	6	-	1.5	M6	4
GN 6311.1-16-A-NI	16	10	6.3	7.5	20	2.2	8	-	1.5	M8	11
GN 6311.1-20-A-NI	20	12	9.2	7.5	24	2.6	10	-	1.5	M10 M12	18
GN 6311.1-25-A-NI	25	16	9.2	7.5	32	2.9	11	-	1.5	M10 M12	30
GN 6311.1-32-A-NI	32	22	12.5	7.5	44	4.5	14	-	1.5	M16	70
GN 6311.1-40-A-NI	40	25	16.5	7.5	50	4.5	16	-	1.5	M20	127
GN 6311.1-12-P-NI	12	8	5.2	7.5	16	4.5	-	9	1.5	M6	5
GN 6311.1-16-P-NI	16	10	6.3	7.5	20	5.3	-	11	1.5	M8	10
GN 6311.1-20-P-NI	20	12	9.2	7.5	24	5.6	-	13	1.5	M10 M12	22
GN 6311.1-25-P-NI	25	16	9.2	7.5	32	6.9	-	15	1.5	M10 M12	35
GN 6311.1-32-P-NI	32	22	12.5	7.5	44	9.2	-	19	1.5	M16	74
GN 6311.1-40-P-NI	40	25	16.5	7.5	50	10.5	-	22	1.5	M20	161
GN 6311.1-12-K-NI	12	8	5.2	7.5	16	-	6	-	1.5	M6	6
GN 6311.1-16-K-NI	16	10	6.3	7.5	20	-	8	-	1.5	M8	13
GN 6311.1-20-K-NI	20	12	9.2	7.5	24	-	10	-	1.5	M10 M12	24
GN 6311.1-25-K-NI	25	16	9.2	7.5	32	-	11	-	1.5	M10 M12	44
GN 6311.1-32-K-NI	32	22	12.5	7.5	44	-	14	-	1.5	M16	88
GN 6311.1-40-K-NI	40	25	16.5	7.5	50	-	16	-	1.5	M20	161