

Гайки для Т-образных пазов

Сталь / нержавеющая сталь, для алюминиевых профилей (i-модульная система)

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типы

- Тип **N**: без защиты от скручивания
- Тип **V**: с защитой от скручивания
- Тип **S**: тяжёлый

Оцинкованная сталь, с голубой пассивацией **SZ**

Нержавеющая сталь, гладкая поверхность **NB**

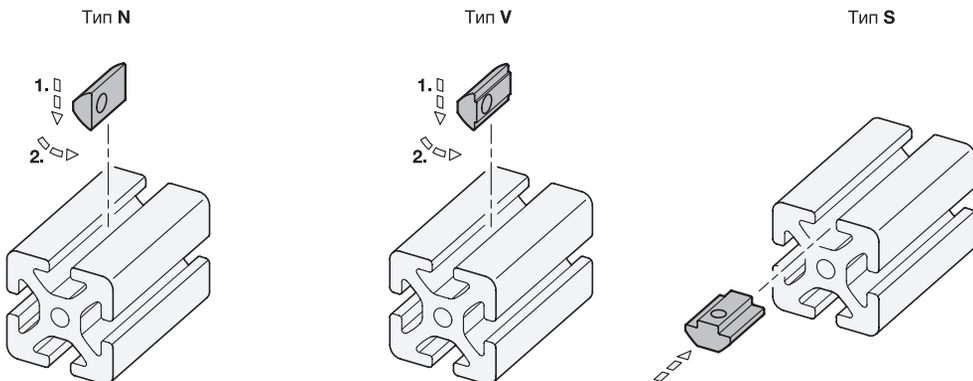
ИНФОРМАЦИЯ

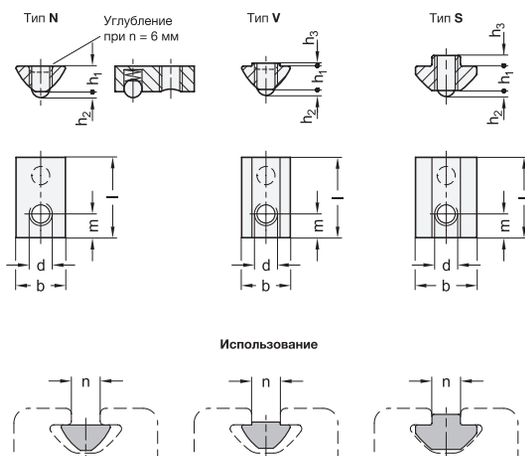
Гайки для Т-образных пазов GN 50i крепят вспомогательные принадлежности и элементы в пазу алюминиевых профилей. Шарик с пружинной нагрузкой фиксирует гайку для Т-образных пазов и предотвращает её нежелательное проскальзывание в паз, облегчая процесс установки.

Гайки для Т-образных пазов типов N и V могут поворачиваться в пазу в любом положении.



Инструкции по монтажу





GN 50i-N

Описание	n	d	b ≈	h1 ≈	h2 ≈	Длина l	m ≈	⚖
GN 50i-5M3-N-SZ	5	M3	8	4	0.8	11.5	4	4
GN 50i-5M4-N-NB	5	M4	8	4	0.8	11.5	4	3
GN 50i-5M4-N-SZ	5	M4	8	4	0.8	11.5	4	3
GN 50i-5M5-N-SZ	5	M5	8	4	0.8	11.5	4	2
GN 50i-5M5-N-NB	5	M5	8	4	0.8	11.5	4	2
GN 50i-6M3-N-SZ	6	M3	11	6	0.9	17	5	6
GN 50i-6M4-N-SZ	6	M4	11	6	0.9	17	5	5
GN 50i-6M5-N-SZ	6	M5	11	6	0.9	17	5	5
GN 50i-6M6-N-SZ	6	M6	11	6	0.9	17	5	4
GN 50i-8M4-N-SZ	8	M4	14	7	1.6	23	7	11
GN 50i-8M4-N-NB	8	M4	14	7	1.6	23	7	11
GN 50i-8M5-N-SZ	8	M5	14	7	1.6	23	7	10
GN 50i-8M5-N-NB	8	M5	14	7	1.6	23	7	10
GN 50i-8M6-N-SZ	8	M6	14	7	1.6	23	7	9
GN 50i-8M6-N-NB	8	M6	14	7	1.6	23	7	9
GN 50i-8M8-N-SZ	8	M8	14	7	1.6	23	7	8
GN 50i-8M8-N-NB	8	M8	14	7	1.6	23	7	8

GN 50i-V

Описание	n	d	b ≈	h1 ≈	h2 ≈	h3 ≈	Длина l	m ≈	⚖
GN 50i-5M3-V-SZ	5	M3	8	4	0.8	0.7	11.5	4	3
GN 50i-5M4-V-SZ	5	M4	8	4	0.8	0.7	11.5	4	2
GN 50i-5M5-V-SZ	5	M5	8	4	0.8	0.7	11.5	4	1
GN 50i-6M3-V-SZ	6	M3	11	6	0.9	0.5	17	5	6
GN 50i-6M4-V-SZ	6	M4	11	6	0.9	0.5	17	5	5
GN 50i-6M5-V-SZ	6	M5	11	6	0.9	0.5	17	5	4
GN 50i-6M5-V-NB	6	M5	11	6	0.9	0.5	17	5	4
GN 50i-6M6-V-SZ	6	M6	11	6	0.9	0.5	17	5	3
GN 50i-6M6-V-NB	6	M6	11	6	0.9	0.5	17	5	3
GN 50i-8M3-V-SZ	8	M3	14	7	1.6	0.9	23	7	15
GN 50i-8M4-V-SZ	8	M4	14	7	1.6	0.9	23	7	14
GN 50i-8M5-V-SZ	8	M5	14	7	1.6	0.9	23	7	13
GN 50i-8M6-V-SZ	8	M6	14	7	1.6	0.9	23	7	12
GN 50i-8M8-V-SZ	8	M8	14	7	1.6	0.9	23	7	10

GN 50i-S

Описание	n	d	b ≈	h1 ≈	h2 ≈	h3 ≈	Длина l	m ≈	⚖
GN 50i-8M4-S-SZ	8	M4	18	7	1.6	2.8	23	7	8
GN 50i-8M5-S-SZ	8	M5	18	7	1.6	2.8	23	7	7
GN 50i-8M6-S-SZ	8	M6	18	7	1.6	2.8	23	7	6
GN 50i-8M8-S-SZ	8	M8	18	7	1.6	2.8	23	7	4

