

## Фиксаторы пружинные

Сталь / нержавеющая сталь, с болтом / с шестигранным углублением

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Типы

- Тип **B**: Сталь, стандартная нагрузка пружины
- Тип **BN**: Нержавеющая сталь, стандартная нагрузка пружины
- Тип **BS**: Сталь, повышенная нагрузка пружины
- Тип **BSN**: Нержавеющая сталь, повышенная нагрузка пружины

#### Тип B / BS:

- Корпус: закалённая сталь, чернение
- Болт из закаленной стали

#### Тип BN / BSN

- Корпус из нержавеющей стали AISI 303
- Болт из закалённой нержавеющей стали AISI 420C

Разметка типа BS / BSN:

Корпус с 2 продольными разметками

Стопорное кольцо (пружина)

Нержавеющая сталь AISI 631



### ИНФОРМАЦИЯ

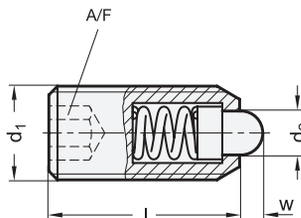
Пружинные фиксаторы GN 615.4 используются в качестве упоров, для нажимно-вытяжных действий, а также на эжекторах.

### ПО ЗАПРОСУ

- с фиксатором резьбовых соединений PFB / MVK

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



### GN 615.4-B/BS

Описание	d1	d2 -0.1	l ±0.1	w	A/F	Пружинная нагрузка в Н ≈		🔗
						начальная	конечная	
GN 615.4-M4-B	M 4	1.8	12	1.5 +0.3/ -0.4	2	4.5	12.5	1
GN 615.4-M5-B	M 5	2.4	14	2	2.5	5	13	1
GN 615.4-M6-B	M 6	2.7	15	2	3	6	17	2
GN 615.4-M8-B	M 8	3.8	18	2	4	16	33	4
GN 615.4-M10-B	M 10	4.5	23	2.5	5	19	42	9
GN 615.4-M12-B	M 12	6.2	26	3.5	6	22	57	13
GN 615.4-M16-B	M 16	8.5	33	4.5 ±0.3	8	38	78	32
GN 615.4-M20-B	M 20	10	43	6.5	10	39	81	67
GN 615.4-M24-B	M 24	13	48	8	12	72	155	106
GN 615.4-M6-BS	M 6	2.7	15	2	3	11	25	2
GN 615.4-M8-BS	M 8	3.8	18	2	4	23	59	4
GN 615.4-M10-BS	M 10	4.5	23	2.5	5	20	54	9
GN 615.4-M12-BS	M 12	6.2	26	3.5	6	38	96	13
GN 615.4-M16-BS	M 16	8.5	33	4.5 ±0.3	8	50	100	32
GN 615.4-M20-BS	M 20	10	43	6.5	10	52	133	67
GN 615.4-M24-BS	M 24	13	48	8	12	91	223	106

### GN 615.4-BN/BSN

STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2 -0.1	l ±0.1	w	A/F	Пружинная нагрузка в Н ≈		🔗
						начальная	конечная	
GN 615.4-M4-BN	M 4	1.8	12	1.5 +0.3/ -0.4	2	4.5	12.5	1
GN 615.4-M5-BN	M 5	2.4	14	2	2.5	5	13	1
GN 615.4-M6-BN	M 6	2.7	15	2	3	6	17	2
GN 615.4-M8-BN	M 8	3.8	18	2	4	16	33	4
GN 615.4-M10-BN	M 10	4.5	23	2.5	5	19	42	9
GN 615.4-M12-BN	M 12	6.2	26	3.5	6	22	57	9
GN 615.4-M16-BN	M 16	8.5	33	4.5 ±0.3	8	38	78	32
GN 615.4-M20-BN	M 20	10	43	6.5	10	39	81	67
GN 615.4-M24-BN	M 24	13	48	8	12	72	155	104
GN 615.4-M6-BSN	M 6	2.7	15	2	3	11	25	2
GN 615.4-M8-BSN	M 8	3.8	18	2	4	23	59	4
GN 615.4-M10-BSN	M 10	4.5	23	2.5	5	20	54	9
GN 615.4-M12-BSN	M 12	6.2	26	3.5	6	38	96	13
GN 615.4-M16-BSN	M 16	8.5	33	4.5 ±0.3	8	50	100	32
GN 615.4-M20-BSN	M 20	10	43	6.5	10	52	133	68
GN 615.4-M24-BSN	M 24	13	48	8	12	91	223	105

