

# Стойки для пружин растяжения

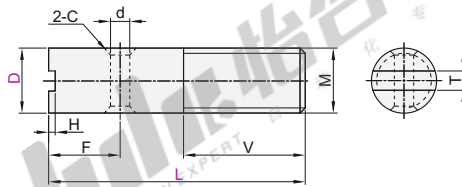
## ◀ Hole

### ☑ Прямой

Код	Тип	Материал		Обработка Поверхности	Принадлежности (Материал)
		GB	Эквив.		
FFC11	Прямой	0Cr18Ni9	SUS304	—	Гайка 1 шт. (SUS304)

### ☑ С таблицей размеров ( ) L значение V

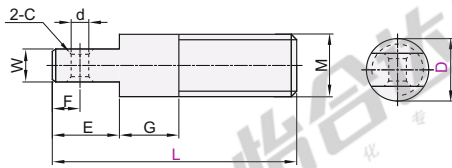
Код	D-L	V
FFC11	3-10	5
	5-15	8
	6-20	12
	8-20	11
	10-30	16



Номер детали		D	L						M	V	F	H	T	d	C
FFC11	3	(10)	15	20	25	30	40	M3	10	3	1.0	1.2	1.5	0.2	
	4	15	20	25	30	40	M4	10		3	1.0		2.0	0.3	
	5	(15)	20	25	30	40	M5	5	2.0	1.2	2.0		0.4		
	6		(20)	25	30	40	45	M6	16	5	2.0	3.0	0.5		
	8		(20)	(25)	30	40	45	M8	20	6	2.5	4.0	1.0		
	10			(30)	40	45		M10	25	7	2.5	6.0	1.2		
	12				40	45		M12	20	9	1.8	6.0	1.4		

### ☑ Грани под ключ

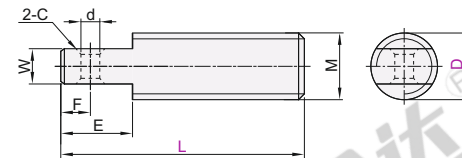
Код	Тип	Материал		Обработка Поверхности	Принадлежности (Материал)
		GB	Эквив.		
FFD11	Грани под ключ	0Cr18Ni9	SUS304	—	Гайка 1 шт. (SUS304)



Номер детали		D	L						M	d	W	G	E	F	C		
FFD11	3		15	20	25	30		M3	1.5	1.5	3	3.0	1.5	0.2			
	4		15	20	25	30	35	M4		2.5	3.5	1.75	0.3				
	5		15	20	25	30	35	40	M5	3.0	5	4.0	2.0	0.4			
	6			20	25	30	35	40	50	M6	3.5	5	5.0	2.5	0.5		
	8			20	25	30	35	40	50	60	70	M8	3.0	5.0	7.0	3.5	1.0
	10				30	35	40	50	60	70		M10	4.0	6.0	10.0	4.0	1.2
	12				35	40	50	60	70			M12	5.0	7.0	12.0	5.0	1.4

### ☑ Грани под гаечный ключ, с полной резьбой под головкой

Код	Тип	Материал		Обработка Поверхности	Принадлежности (Материал)
		GB	Эквив.		
FFE11	Грани под гаечный ключ, с полной резьбой под головкой	0Cr18Ni9	SUS304	—	Гайка 1 шт. (SUS304)



Номер детали		D	L						M	d	W	E	F	C	
FFE11	3		10	15	20	25		M3	1.5	1.5	3.0	1.5	0.2		
	4		10	15	20	25	30	M4		2.5	3.5	1.75	0.3		
	5		10	15	20	25	30	35	M5	3.0	4.0	2.0	0.4		
	6			15	20	25	30	35	45	M6	3.5	5.0	2.5	0.5	
	8			15	20	25	30	35	45	M8	3.0	5.0	7.0	3.5	1.0
	10				25	30	35	45		M10	4.0	6.0	10.0	4.0	1.2
	12				30	35	45			M12	5.0	7.0	12.0	5.0	1.4



Образец описания позиции в заказе

Номер детали		D	L						M
FFD11	3	15	20	25	30		M3		
	4	15	20	25	30	35	M4		



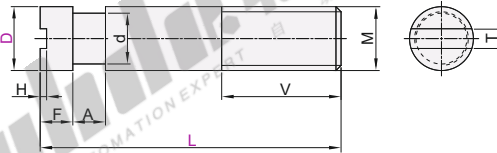
Цена со скидкой	
Ед.	1~19 20~
Цена	100% Доп. цена



Доставка	
6	

Тип канавки

Код	Тип	Материал		Обработка Поверхности	Принадлежности (Материал)
		GB	Эквив.		
FFG11	Тип канавки	0Cr18Ni9	SUS304	—	Гайка 1 шт. (SUS304)



С таблицей размеров (L (значение V))

Код	D-L	V
FFG11	5-15	8
	6-15	7
	6-20	12
	8-20	11
	8-25	16
	10-30	17



Номер детали		L						M	V	A	F	H	T	d
Код	D	15	20	25	30	40								
FFG 11	3	15	20	25	30	40	M3		1.0					1.8
	4	15	20	25	30	40	M4	10	1.2	3	1.0			2.0
	5	(5)	20	25	30	40	M5		2.0					3.0
	6	(5)	(20)	25	30	40	45	M6	16			2.0	1.2	3.6
	8		(20)	(25)	30	40	45	M8	20	3.0	4			5.0
	10				(30)	40	45	M10	25			2.5		6.0
	12						40	M12	20	4.0				1.8



Номер детали		L					
Код	D	15	20	25	30	40	
FFG11	3	15	20	25	30	40	
	4	15	20	25	30	40	

FFG11 — D3 — L25



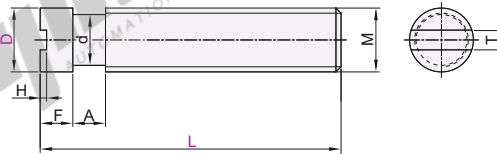
Цена со скидкой		
Ед.	1~19	20~
Цена	100%	Доп. цена



Доставка	
Ед.	1~19
Цена	6

Тип канавки: Полная резьба под головкой

Код	Тип	Материал		Обработка Поверхности	Принадлежности (Материал)
		GB	Эквив.		
FFH11	Полная резьба под головкой	0Cr18Ni9	SUS304	—	Гайка 1 шт. (SUS304)



Номер детали		L						M	A	F	H	T	d	
Код	D	10	15	20	25	30								
FFH11	3	10	15	20	25		M3	1.0					1.8	
	4	10	15	20	25	30	M4	1.2	3	1.0			2.0	
	5		15	20	25	30	35	M5	2.0				3.0	
	6		20	25	30	35	45	M6			2.0	1.2	3.6	
	8		20	25	30	35	45	M8	3.0	4			5.0	
	10					30	35	45	M10			1.8		6.0
	12						35	45	M12	4.0			1.8	6.5



Номер детали		L					
Код	D	10	15	20	25	30	
FFH11	3	10	15	20	25	30	
	4	10	15	20	25	30	

FFH11 — D3 — L20



Цена со скидкой		
Ед.	1~19	20~
Цена	100%	Доп. цена



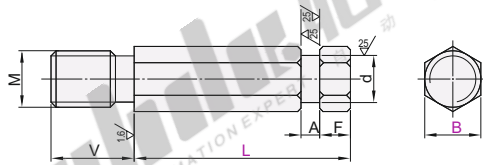
Доставка	
Ед.	1~19
Цена	6

# Стойки для пружин растяжения

- Шестигранный тип
- Зазубренное отверстие

## Шестигранный тип

Код	Тип	Материал		Обработка Поверхности
		GB	Эквив.	
FFK11	Шестигранный тип	Y15	SUM22	Безэлектродное никелирование



Вид спереди

Номер детали		L					M	V	A	F	d
Код	B	10	15	20	25	30					
FFK11	3	10	15	20	25		M3	8	1.0	3	1.8
	4	10	15	20	25		M4	10	1.2		2.0
	5	10	15	20	25	30		M5	12	2.0	3.0
	6	10	15	20	25	30		M6	16		3.6
	8	10	15	20	25	30	35	M8	18	3.0	5.0
	10		15	20	25	30	35	M10	22		6.0
	12			20	25	30	35	M12	25	4.0	6.5



Образец описания позиции в заказе

Номер детали		L	M
Код	B		
FFK11	3	10-15-20	M3
	4	10-15-20	M4

FFK11 — B3 — L15



Цена со скидкой	
Ед.	20~
1~19	Доп. цена
Цена	100%

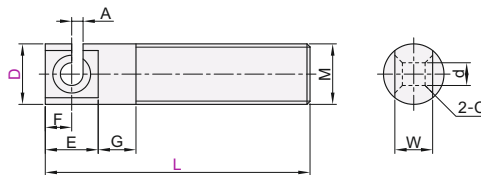


Доставка	
6	

Пружины  
Газовые пружины  
С4

## Зазубренное отверстие

Код	Тип	Материал		Обработка Поверхности	Принадлежности (Материал)
		GB	Эквив.		
FFL11	Зазубренное отверстие	0Cr18Ni9	SUS304	—	Гайка 1 шт. (SUS304)



Вид спереди

Номер детали		L					M	d	A	W	G	E	F	C	Рабочий максимум. Нагрузка Н
Код	D	15	20	25	30	40									
FFL11	4	15	20	25	30		M4	1.5	2.5		3.5	1.75	0.3	50	
	5	15	20	25	30	40	M5	2	3	5	4	2	0.4	72	
	6		20	25	30	40	M6	2	3.5		5	2.5	0.5	113	
	8		25	30	40		M8	3	1.5	5	7	3.5	1	189	



Образец описания позиции в заказе

Номер детали		L	M
Код	D		
FFL11	4	15-20-25	M4
	5	15-20-25	M5

FFL11 — D4 — L20



Цена со скидкой	
Ед.	20~
1~19	Доп. цена
Цена	100%



Доставка	
6	