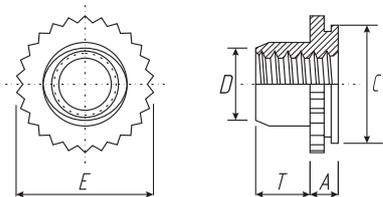


## Гайка запрессовочная миниатюрная

Тип:

**FFEOX** Нержавеющая сталь



Нерж. сталь	D, мм	A, мм макс.	C, мм макс.	D, мм макс.	E, мм ±0,25	T, мм ±0,1	Отверстие	Пакет	Отступ
							мм	мм	мм
FFEOX	M3	1,02	4,37	3,96	4,88	1,9	4,39	0,99-1,14	3,6
FFEOX	M4	1,02	7,37	5,23	8,17	2,55	7,39	0,99-1,14	5,2
FFEOX	M5	1,02	7,37	6,48	8,17	3,05	7,39	0,99-1,14	5,2

Для заказа используйте артикул: **тип - диаметр резьбы.**

Например:

**FFEOX-M3**

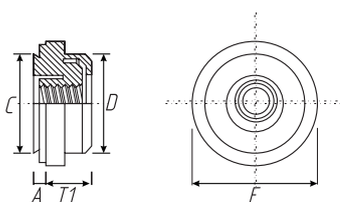
Гайка запрессовочная миниатюрная, тип FFEOX - нержавеющая сталь - диаметр резьбы M3.

## Гайка запрессовочная с плавающим сердечником

Тип:

**FAS** Углеродистая сталь

**FAC** Нержавеющая сталь



Углерод. сталь	Нерж. сталь	D, мм	Код	A, мм макс.	C, мм макс.	D, мм макс.	E, мм ±0,25	T, мм ±0,1	Отверстие	Пакет	Отступ
									мм	мм	мм
FAS	FAC	M3	1	0,97	7,35	7,37	9,14	3,31	7,37	0,97	7,62
			2	1,38						1,38	
FAS	FAC	M4	1	0,97	9,33	9,28	11,18	3,31	9,35	0,97	8,64
			2	1,38						1,38	
FAS	FAC	M5	1	0,97	10,29	10,29	11,94	4,32	10,31	0,97	9,14
			2	1,38						1,38	
FAS	FAC	M6	2	1,38	13,06	12,96	15,24	5,34	13,08	1,38	10,67

Для заказа используйте артикул: **тип - диаметр резьбы - код.**

Например:

**FAS-M3-2**

Гайка запрессовочная глухая, тип FAS - сталь - диаметр резьбы M3 - минимальная толщина листа 1,38 мм.