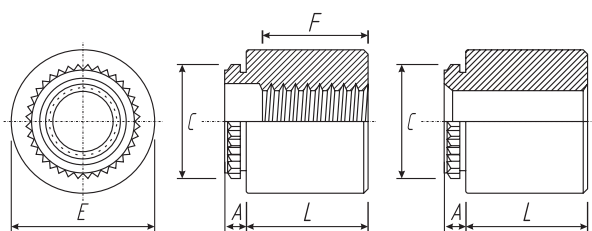


## Втулка запрессовочная для печатных плат

Тип :

**FKFE** Углеродистая сталь, оцинкованная

**FKFSE** Нержавеющая сталь



Углерод. сталь	Нерж. сталь	D, мм	Длина L, мм ±0,4 / код										A, мм max	E, мм ±0,25	C, мм ±0,05	Drill, мм	Grip, мм	мм
			3	4	6	8	10	12	14	16								
FKFE	FKFSE	M3	3	4	6	8	10	12	14	16	1,53	5,56	4,68	4,22	1,53	4,4		
FKFE	FKFSE	3,6	3	4	6	8	10	12	14	16	1,53	7,14	5,87	5,41	1,53	5,5		
FKFE	FKFSE	4,2	3	4	6	8	10	12	14	16	1,53	8,74	6,88	6,1	1,53	7,1		

Для заказа используйте артикул: **тип-диаметр отверстия в листе-код**

Например:

**FKFE-3,6-10**

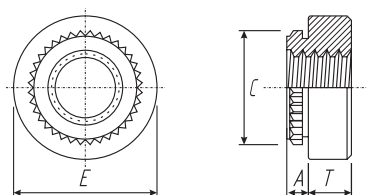
Втулка запрессовочная для печатных плат, тип FKFE - углеродистая сталь - диаметр отверстия 3,6 мм - длина 10 мм

## Гайка запрессовочная для печатных плат

Тип :

**FKF2** Углеродистая сталь, оцинкованная

**FKFS2** Нержавеющая сталь



Углерод. сталь	Нерж. сталь	D, мм	A, мм max	C, мм max	E, мм ±0,1	T, мм ±0,1	Drill, мм	Grip, мм	мм
FKF2	FKFS2	M2	1,53	4,19	5,56	1,5	3,73	1,53	4,2
FKF2	FKFS2	M2,5	1,53	4,68	5,56	1,5	4,22	1,53	4,4
FKF2	FKFS2	M3	1,53	4,68	5,56	1,5	4,22	1,53	4,4
FKF2	FKFS2	M4	1,53	6,86	8,74	2	6,4	1,53	6,4
FKF2	FKFS2	M5	1,53	7,37	9,53	2	6,9	1,53	7,1

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

Например:

**FKF2-M3-0**

Втулка запрессовочная для печатных плат, тип тип FKF2 - углеродистая сталь - диаметр резьбы M3