



# ВАЛ ПРЕЦИЗИОННЫЙ ТИП «TFC»



Материал: Сталь

Тип	Артикул	Диаметр, d	Допуск, g6	Глубина закалики	L	Вес
		мм	мкм	мм		
TFC8	TFC8X1010LEMT	8	-5 -14	1,0	4010	0,40
TFC10	TFC10X2010LEMT	10	-5 -14	1,0	4010	1,24
TFC12	TFC12X4010LEMT	12	-6 -17	1,0	4010	3,56
TFC13	TFC13X4010LEMT	13	-6 -17	1,0	4010	4,16
TFC16	TFC16X4010LEMT	16	-6 -17	1,5	4010	6,32
TFC20	TFC20X4010LEMT	20	-7 -20	1,5	4010	9,88
TFC25	TFC25X4010LEMT	25	-7 -20	1,5	4010	15,40
TFC30	TFC30X4010LEMT	30	-7 -20	2,0	4010	22,20
TFC35	TFC35X4010LEMT	35	-9 -25	2,0	4010	30,20
TFC40	TFC40X4010LEMT	40	-9 -25	2,5	4010	39,48
TFC50	TFC50X4010LEMT	50	-9 -25	2,5	4010	61,60
TFC60	TFC60X4010LEMT	60	-10 -29	3,0	4010	88,80

- Вал изготовлен по высоким стандартам качества из высокоуглеродистой стали С 45, с применением различных видов высокоточной обработки;

- Поверхность вала закалена до твердости HRC 60 ± 2;

- Глубина закалики составляет от 0 ~ 2,5мм;

- Допуск: g6;

- Нелинейность: 15мкм / 300мм

- Валы также могут быть изготовлены из мартенситной нержавеющей стали (9Cr18Mo/440°), устойчивой в коррозии.