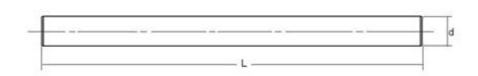


ВАЛ ПРЕЦИЗИОННЫЙ ТИП «TFC»





Материал: Сталь

| Тип | Артикул | Диаметр, d | Допуск, g6 | Глубина закалки | L | Bec |
|-------|----------------|---------------|---------------|--------------------|------|-------|
| | | ММ | МКМ | MM | MM | КГ. |
| 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, имеет хромовое покрытие толщиной 0,8-2 мм для защиты от коррозии и производится с применением различных видов высокоточной обработки;
- Поверхность вала закалена до твердости $HRC\ 60\pm2;$
- Глубина закалки составляет от 0 ~ 2,5мм;
- Допуск: g6;
- Нелинейность: 15мкм / 300мм
- Валы также могут быть изготовлены из мартенситной нержавеющей стали (9Cr18Mo/440°), устойчивой в коррозии.