



## Описание Fluke 700G06

**Fluke 700G06** — это портативный, высококачественный калибратор круглых манометров для получения быстрых и точных результатов испытаний.

### Особенности прецизионного калибратора манометров Fluke 700G06:

- Девять моделей от 15 до 10 000 фунтов/кв. дюйм
- Дисплей с яркой подсветкой для удобства просмотра показаний давления
- Прочная износостойкая конструкция с защитным чехлом
- Высокая точность, общая годовая погрешность измерений 0,05 %
- Образует совместно с пневматическим насосным комплектом 700РТПК или гидравлическим насосным комплектом 700НТПК полноценное решение для измерений и тестирования
- Регистрация данных измерений на компьютере и запись во внутреннюю память обеспечивается ПО 700G/TRACK
- Безопасная работа на особых участках со взрывоопасными газами
  - CSA: класс 1, раздел 2, группы A-D
  - ATEX: категория II 3 G Ex nA IIB T6
- Трехгодичная гарантия обеспечивает долгосрочное страхование вложений

### Технические характеристики прецизионного калибратора манометров Fluke 700G06:

Параметр	Значение
Характеристики	
Диапазон	от -12 до 100 фунтов/кв. дюйм (от -0,83 до 6,9 бар)
Разрешение	0,01 фунта/кв. дюйм 0,0001 бар
Точность	Положительное давление: $\pm 0,05$ % от полного диапазона Разрежение: $\pm 0,1$ % от полного диапазона
Давление разрыва	1000 фунтов/кв. дюйм 69 бар
Механические характеристики	
Размеры (В x Ш x Г)	127 x 114 x 37 мм
Подвод давления	1/4 дюйма NPT, штуцер (в комплекте с переходником с 1/4 NPT на 1/4 ISO)
Корпус	Литой ZnAl
Вес	0,56 кг с футляром
Дисплей	5 1/2 разрядов, 16,53 мм, высокий 20-сегментный столбиковый индикатор от 0 до 100 %
Питание	Три щелочные батареи AA
Время автономной работы	1500 ч без подсветки (непрерывная работа), 2000 ч при низкой частоте выборки

## Характеристики Fluke 700G06

Технические характеристики Fluke 700G06	
Вес кг	0.56