

## VG64

### ЦИФРОВОЙ ВАКУУММЕТР

Новый прибор VG64 при невысокой стоимости позволяет получать высокоточные измерения, как в лаборатории, так и на объекте.

Диапазон измерения от 12 000 мкм до 0 в температурном диапазоне 0-50°C.

Пользователь может выбрать следующие единицы измерения: Микроны (миллиТоры), PSI, Миллибары, дюймы ртутного столба, Паскали.



1

## VG60 e VG61

### ВАКУУМЕТРЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ ПОРТАТИВНЫЕ

- Значение вакуума читается на 10 ламповом дисплее от атмосферного до 50 мкм рт.ст.
  - Имеется лампочка разряда батарейки
  - Термисторный датчик с 1,5 м шнуром облегчает измерение и не требует калибровки
  - Надежный ударопрочный чемодан (только для VG61)
- Питание: 1 батарейка 9 В



3



2

Поз.	Код	Модель	Диапазон измерения мкм	Соединения	Размеры	Вес кг
1	09003012	VG64	0÷12 000	1/4" SAE	140x70x35	0,22
2	09003007	VG61	760 000÷50	1/4" SAE x 1/4" SAE	240x165x76	0,50
3	09003006	VG60	760 000÷50	1/4" SAE x 1/4" SAE	240x165x76	0,40

## TIF9450D US Patent No.5,136,885

### ЦИФРОВОЙ ВАКУУММЕТР

Этот инструмент использует запатентованную нетермисторную технологию, которая не требует калибровки под изменяющуюся температуру в комнате и/или корпуса измеряемой системы.

Диапазон измерения TIF9450D от нескольких мкм до 760 000 мкм (1 атм., 760 мм рт.ст.) и не зависит от состава откачиваемого газа

Преимущества:

4 разрядный жидкокристаллический экран обеспечивает точную индикацию измерений

не зависит от температуры

два вида питания: батарейка 9 В или через адаптер от сети (в комплект не входит)

запатентованный нетермисторный датчик

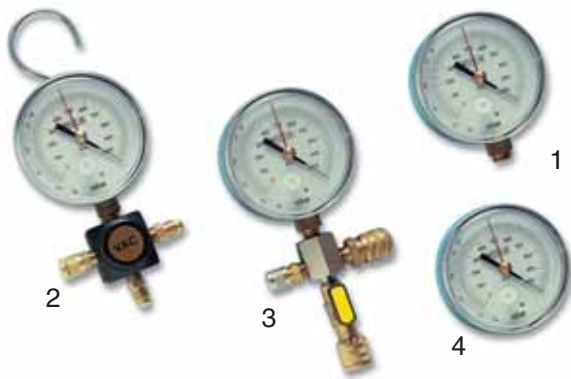
разрешение 1 мкм



Код	Модель	Описание	Размеры	Вес кг
09003009	TIF9450D	ЦИФРОВОЙ ВАКУУММЕТР	570x241x57	1,9

### ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Код	Модель	Описание
09052006	TIF9453	Сменный датчик
09052007	TIF9454	Сменный соединительный шланг с фильтром



## ВАКУУММЕТРЫ И ВАКУУМНЫЕ КОЛЛЕКТОРА

- в программе имеются вакуумметры и 1 и 3 вентильные коллектора
- вакуумметры виброзащищенные и имеют регулировочный винт и красный фиксатор значений
- шкала 0÷1 000 мБар

Поз.	Код	Модель	Описание	Диапазон	Размер	Соединения	Вес кг
1	07041003	PF80/VR1	Вакуумметр Wigam	0 ÷ 100	80	1/8"NPT	0,20
2	04001003	W1VPF80/4	Wigam 1-вентильный вакуумный коллектор с предохранительным клапаном и крюком	0 ÷ 100	80	1/4"SAE x 1/4"SAE	0,30
3	04003001	W3VPF80	Wigam 3-вентильный вакуумный коллектор с предохранительным клапаном	0 ÷ 100	80	1/4"SAE x 3/8"SAE m x 3/8"SAE f	0,30
4	07041005	PF80/VC1	Вакуумметр с задним подсоединением	0 ÷ 100	80	1/8"NPT	0,20