



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДУЩЕЕ С 9 ДО 18

## — динамометр сжатия-растяжения цифровой МЕГЕОН 03100

Артикул: 1779



Тел  
экс  
  
Тел  
ра  
  
Вл  
  
По  
  
Ра  
  
Пи

### ОПИСАНИЕ ДИНАМОМЕТРА СЖАТИЯ-РАСТЯЖЕНИЯ ЦИФРОВОГО МЕГЕОН 03100

Портативный **МЕГЕОН 03100** представляет собой высокоточный цифровой динамометр, с помощью которого Вы без особого труда можете измерить усилие растяжения или сжатия. Стоит отметить, что динамометры данной серии оснащены интерфейсом RS232C для сопряжения с ПК. МЕГЕОН 03100 имеет интегрированный ЖК-дисплей, на который выводится вся необходимая информация.

### ОСОБЕННОСТИ ДИНАМОМЕТРА СЖАТИЯ-РАСТЯЖЕНИЯ ЦИФРОВОГО МЕГЕОН 03100

- Измерение усилия растяжения или сжатия;
- Функция удержания и сохранения максимальных значений;
- Скорость обработки данных составляет 1000 выборок в секунду;
- Интегрированный 4-х разрядный дисплей;
- Поддержка нескольких единиц измерения - Н, фунт силы, кг\*сила;
- Возможность сохранения до 1000 результатов измерений в памяти прибора;
- Интерфейс RS232C для связи с ПК;
- Определение минимальных, максимальных и средних значений;
- Питание от аккумулятора или зарядного устройства переменного тока;
- Поддержка функции сравнения.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИНАМОМЕТРА СЖАТИЯ-РАСТЯЖЕНИЯ ЦИФРОВОГО МЕГЕОН 03100

Параметр	Значение
Максимальная нагрузка	100 Н
Отображение на дисплее	100.00 Н
Разрешение	0.01 Н
Погрешность	±0,5%
Единица измерения	Н, кгс, фунт-сила
Интерфейс связи	RS-232
Батарея	Ni-Hi 7,2В 1300 мАч
Адаптер питания	Вход: 110-240 В 50-60 Гц 200 мА; Выход: 9,4 В 400 мА
Датчик	Выносной
Рабочая температура	+5 - +35°C
Допустимая температура	-10 - +60°C
Относительная влажность	15-80%
Рабочие условия	Не использовать вблизи источников вибрации и в коррозионной среде

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ МЕГЕОН 03100

№	Наименование	Количество
1	Динамометр сжатия-растяжения цифровой МЕГЕОН 03100	1
2	Блок питания	1
3	Кабель RS-232	1
4	Удлинительная штанга	1
5	Насадки(конус, ласточкин хвост, крючок, угловая, плоская)	1

№	Наименование	Количество
6	Винты для крепления динамометра к стенду	8
7	Гайка М6	1

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**