

Tei экс Tei хрі Вл

> Пи Pa Be

ОПИСАНИЕ ДИНАМОМЕТРА МЕГЕОН 53300К

Цифровой динамометр **MEГЕОН 53300K** - это универсальный, многофункциональный и высокоточный прибор для измерения нагрузки на растяжение и сжатие. Прибор предназначен для измерения силы и с успехом может применяться при измерении усилия вставки и разъединения, испытаниях на разрушение и иных задач. Совместное применение испытательного стенда и динамометра МЕГЕОН значительно расширяют функциональные возможности прибора. Наличие выхода управления внешними устройствами позволяет создавать автоматические комплексы. Наличие коммуникационного порта USB и специального программного обеспечения позволяют автоматизировать создание протокола измерений, а также просматривать кривые силы в режиме реального времени.

ОСОБЕННОСТИ ДИНАМОМЕТРА МЕГЕОН 53300К

- Фиксация пиковых значений;
- Встроенный литий-ионный аккумулятор;
- Память на 999 измерений;
- Вычисление минимального, максимального и среднего значений;
- Три единицы измерения;
- USB-порт для зарядки и связи с ПК;
- ЖК-дисплей с подсветкой;
- Управление внешними устройствами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИНАМОМЕТРА МЕГЕОН 53300К

Параметр	Значение
Максимальное измеряемое значение	300 kH
Разрешение	100 H
Точность	±1%
Тип датчика	Выносной, дискового типа (Spoke)
Единицы измерения	Н/кН, кгс/тс, фунтсила/кфунтсила*
Интерфейс	USB для зарядки и связи с ПК
Глубина памяти	999
Аккумулятор	3,7 В 2000 мАч
Адаптер питания	AC 100 240 В, 50 60 Гц, 5В 1А
Условия эксплуатации	Температура: 15°C 35°C Относительная влажность: до 80% без выпадения конденсата.
Условия хранения	Температура: -10°C 60°C Относительная влажность: 15% 80% без выпадения конденсата.
Габаритные размеры прибора	160х67х35 мм
Масса прибора	240 г
Габаритные размеры кейса	200х310х60 мм

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ МЕГЕОН 53300К

Nº	Наименование	Количество
1	Цифровой динамометр MEГЕОН 53300K	1
2	Зарядное устройство 5В 1А	1

Nº	Наименование	Количество
3	Кабель USB - mini-USB	1
4	Крепеж для динамометра (комплект)	1
5	Выносной тензометрический датчик	1
6	Пластиковый кейс для переноски и хранения	1
7	Компакт диск с ПО	1
8	Руководство по эксплуатации	1
9	Гарантийный талон	1

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование телефон в москве +7 (495) 258-80-83