

Инструкция по эксплуатации

Измеритель скорости вращения / тахометр Testo 470 с
проверкой 0563 0470П

Цены на товар на сайте:

<http://www.vseinstrumenti.ru/instrument/izmeritelnyj/tahometry-izmer-skor-vrasch/testo/testo-izmeritel-skorosti-vrascheniya-tahometr-testo-470-s-poverkoy-0563-0470p/>

Отзывы и обсуждения товара на сайте:

<http://www.vseinstrumenti.ru/instrument/izmeritelnyj/tahometry-izmer-skor-vrasch/testo/testo-izmeritel-skorosti-vrascheniya-tahometr-testo-470-s-poverkoy-0563-0470p/#tab-Responses>



Посвящая себя будущему!

testo 465 • testo 470

Измерение скорости вращения в наборах по доступной цене

Тахометры по доступной цене



Оптическое измерение об/мин с помощью testo 465 и testo 470

об/мин •

Механическое измерение

об/мин с testo 470

об/мин

Механическое измерение

скорости и длины с testo 470

м/мин • фут/мин



Измерения в недоступных местах с testo 465



Измерения об/мин на насадках, валах с помощью testo 465



Измерения скорости/длины с использованием testo 470



Полный комплект:
распакуй, измеряй, готово!

об/мин

м/мин

м

Недорогой инструмент для измерения об/мин в комплекте



Измерение об/мин? Не проблема!

Используя практичные testo 465 и testo 470 измерительные инструменты Вы можете точно измерять скорость вращения как оптическим так и контактным способом. testo 470 также имеет подсоединяемый адаптор для механического измерения

testo 465

Используя testo 465, кол-во об/мин может быть легко измерено оптически бесконтактным способом. Просто поместите отражатель на объект измерений и направьте видимый красный красный модулируемый световой луч на отражатель и проводите измерения (макс. расст. = 350 мм).

- | Оптим. соотн. цена/качество
- | Удобство для пользователя
- | Макс/мин функция
- | Сохранение макс/мин значений и последнего изм. значения при отключении
- | автоматическое отключение (Auto off)



testo 465 комплект включая кейс, отражатель, батарейки

скорости вращения, скорости и длины различных в различных единицах измерения.

Преимущества для потребителя

- Оптимальное соотношение цена/качество

Недорогой инструмент для бесконтактного измерения скорости вращения

Технические характеристики testo 465

Сенсор:	Оптический с световым лучом
Изм.диапазон:	1 до 99,999 об/мин
Погрешность:	$\pm 0.02\%$ от изм.в.(± 1 зн.)
Расстояние до объекта:	Макс. 350 мм
Рабочая температура:	0 до +50 °C
Температура хранения:	-20 до +70 °C
Батарея:	2 x 1.5 тип AAA
Автомат.откл:	30 сек (мин/макс/посл. значение сохраняется)
Размеры:	144 x 58 x 20 мм
Вес:	145 г
Гарантия:	2 года

- Удобный для пользователя
- Оптическое, бесконтактное измерение
- Функции памяти (последнее значение, мин/макс до следующего замера)

testo 470

testo 470 обладает идеальной комбинацией оптического и механического измерений скорости вращения. С помощью отражателя, присоединяемого к объекту измерений, проводятся оптические измерения. Видимый, красный модулируемый световой луч направляется на отражатель. Оптические измерения становятся механическими через простое подсоединение адаптера и конуса или крутящегося колеса.

- | Оптическое и механическое измерения
- | Измерение об/мин, скорости и длины
- | Легкое переключение между типами измерений
- | Удобство для пользователя
- | Макс/Мин значения, последнее изм.значение(сохраняются при выключении)
- | Большой LCD дисплей
- | Предупреждающий сигнал о разрядке батареи



Бесконтактное и механическое измерения скорости вращения, скорости и длины

Технические характеристики testo 470

Сенсор:	Оптический с модулируемым световым лучом, механически с помощью адаптера и колеса
---------	---

Диапазоны измерений:	об/мин: 1 до 99,999 min-1 оптически (об/мин) 1 до 19,999 min-1 механически (об/мин)
Скорость:	0.10 до 1,999 м/мин 0.30 до 6,500 фут/мин 4.00 до 78,000 дюйм/мин
Длина:	0.02 до 99,999 м 0.01 до 99,999 фут 1 до 99,999 дюйм
Погрешность:	$\pm 0.02\%$ от изм.вел. (± 1 знач/ ± 0.02 м/1.00 дюйм зависит от разр.)
Расстояние от объекта:	Макс. 350 мм (14 дюйм)

Рабочая температура:	0 до +50 °C
Температура хранения:	-20 до +70 °C
Ресурс батареи:	2 x 1.5 В AA
Выкл.Auto Off:	30 сек (Мин/макс/посл. значение сохраняется)
Размеры:	175 x 60 x 28 мм или крут. колесом)
Вес:	190 г
Гарантия:	2 года

testo 470 комплект с адаптором, полым конусом, колесом, кейсом, отражателями, батарейкой

Кол-во	Закажите по факсу! Просто скопируйте эту страницу, проставьте кол-во и отправьте нам по факсу.	Номер заказа
	testo 465 комплект, в практичном кейсе (пластик), с рефлектором и батарейкой ⚠ testo 465 не может быть дооснащен до testo 470 ⚠	0563.0465
	testo 470 комплект, в практичном кейсе (пластик), с адаптором, полым конусом, колесом, рефлекторами и батарейками	0563.0470
	Отражатели самоклеющиеся (1 уп = 5 шт)	0554.0493

Для получения большей информации запрашивайте "Каталог инструментов для измерения скорости вращения"

Subject to change without notice.

Факс для:

ООО "Тэсто Рус"
117105, Москва, Варшавское ш.
д.17, стр.1 оф. Э-4-6
Тел.788-98-11
Факс: 799-98-49
www.testo.ru
info@testo.ru

Отправитель:

ФИО

Компания

Отдел

Телефон

Дата, Подпись

Портативный стробоскоп

testo 476
Доступный набор



testo 476
Pocket Strobe™ портативный стробоскоп с кейсом, зарядным устройством с 4-мя сетевыми адаптерами для разных стран и триггерным соединителем
Номер заказа. 0563.4760