

Прибор для измерения толщины ЛКП ET-11P.



Детальное описание товара

ET-11P — это толщиномер для измерения толщины покрытий на абсолютно любых магнито, электро проводных металлах. Это уникальная разработка ведущих специалистов нескольких стран: России, Германии, Тайваня наилучших и наиболее удобных характеристик в одном устройстве за невысокую цену. Толщиномер ET-11P вобрал в себя все лучшее, избавившись от всего лишнего, получив новые уникальные характеристики, которых нет ни у одного определителя толщины краски ни в данном ценовом диапазоне, ни у его более дорогих конкурентов. Вдобавок, толщиномер ET-11P приобрел элегантный, можно сказать, brutальный образ. Конструктивно удобный для использования корпус. Прибор полностью русифицирован и адаптирован для проверки толщины покрытия ЛКМ, с более информативным экраном. Не секрет, что колебание диапазона годовых температур на территории России достигают 80-90°C и не каждое устройство сможет работать точно и четко как при высоких, так и при низких температурах. ET-11P в этом плане является приятным исключением. Он может работать в температурных условиях от -25°C до +50°C!

И при этом точность показателей остается высокой. Этого удалось добиться путем тщательного подбора электронных компонентов от лучших производителей и высокого качества монтажа деталей устройства. Теперь ни жаркое лето южных регионов, ни жуткие сибирские морозы не станут помехой для грамотной и точной работы устройства для определения толщины краски.

Вышеупомянутая работа над улучшениями качества компонентов дала возможность повысить и точность показателей прибора, которая стала самой высокой среди своего класса. Конечно же повысилась надежность толщиномера. Толщиномер ET-11P проявил себя наилучшим образом при тестовых испытаниях в лабораториях разработчиков. Увеличение надежности толщиномера позволило увеличить гарантийный срок до 18 месяцев. Теперь в течение полутора лет (а не полугода или максимум года как у остальных производителей) в случае выхода прибора из строя или нарушения его характеристик (не по вине пользователя) мы произведем гарантийный ремонт или заменим прибор на новый.

Невозможно представить, чтобы устройство, спроектированное специально для россиян, не было бы русифицировано. В новой модели сканера измерителя покраски авто, не только в инструкции по эксплуатации, а так же и в меню самого прибора использованы символы на русском языке, за исключением единиц измерения, принятых обозначаться буквами латинского алфавита. Также и на корпусе самого толщиномера все надписи нанесены на русском языке заводским способом. Теперь совершенно незачем ломать голову над незнакомыми символами микрометра, все надписи теперь ясны и интуитивно понятны.

В ходе разработки толщиномера ET-11P большое внимание было уделено функциональности меню и настроек прибора. В частности, маркетинговые исследования показали, что большинство владельцев толщиномера не пользуется расширенными меню своих устройств. А тем временем, дополнительные функции отбирают часть производительности у ЦПУ прибора, что безусловно сказывается на его точности. В толщиномере ET 11P реализовано лучшее сочетание всех необходимых функций. Другими словами — в нем присутствуют все функции, необходимые для прибора — измерителя толщины краски, шпаклевки, и нет ничего лишнего, что может ухудшить работу анализатора и отвлечь внимание или запутать пользователя.

Цветовая гамма корпуса также выбрана не случайно. Не секрет, что многие профессиональные работники из автомобильной сферы бизнеса (ремонт, перепродажа авто) используют толщиномеры в своей работе. Также очевидно, что окружающая среда мест использования толщиномера, как правило, далека от идеальной по чистоте. На черном корпусе следы от грязи не так сильно бросаются в глаза, к тому же сочетание черного цвета с красным заставляет глаза лучше концентрироваться на измеряемой поверхности.

Толщиномер ET-11P - выбор профессионалов.

Технические характеристики:

- Магнитный + ультразвуковой (ВСЕ металлы!!!)
- Непрерывный замер толщины краски и шпаклевки.
- Подсветка.
- Полностью русифицированное меню.
- Усовершенствованный процессор.
- Точность прибора:
 - ± (4 Единицы) от 0 до ± 7.8mils
 - ± (10 Единиц) от 0 до 199µm/мкм
 - ± (3% + 4 Единицы) от 7.9mils до 40 mils
 - ±(3%+10 Единиц) от 200µm/мкм до 1000µm/мкм
- Расширенный температурный диапазон работы от -25 до +50 градусов!
- Батарея питания: стандартная 9V батарея (NEDA 1604, IEC 6F22 006P).
- Время работы батареи: 9 часов (непрерывный замер, с подсветкой дисплея).
- Размеры: 148(В) x 105(Ш) x 42(Т) (мм.)
- Вес: 157 гр. (с батареей питания).
- Завод-изготовитель: Тайвань.
- Гарантия: 1,5 года.

Комплектация:

- толщиномер измеритель лакокрасочного покрытия ET-11P.
- калибровочные шайбы (металл – 1 шт., алюминий 1 шт.)
- калибровочная пластина.
- чехол на пояс.
- батарея питания (установлена в устройство).
- инструкция на русском языке.
- гарантийный талон.
- коробка