ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

# Прямоугольная гребенка Elcometer 3238



# Прямоугольная гребенка Elcometer 3238

Гребенки из нержавеющей стали Elcometer 3238 изготовлены методом электроэрозионной вырезки и обеспечивают точность ±2.5 мкм.

Каждая гребенка имеет 24 точки измерения (зубца), что обеспечивает лучшую точность измерений толщины мокрого слоя.

Существенно облегает работу инструмент прямоугольная гребенка Elcometer 3238. Он оперативен и несложен в освоении, позволяет решать фактически любого уровня сложности задачи, связанную с измерением толщины. С ним процесс диагностики будет идти не только быстрее, но и приятнее так как он не требует особых профессиональных знаний и довольно удобен в использовании.

Прямоугольная гребенка Elcometer 3238 практичный и качественный прибор. Во время проведения диагностики важно, чтобы покрытие было нанесено аккуратно. Если слой влажного нанесения окажется больше, тогда есть вероятность, что основание может треснуть после отвердевания слоя. А еще это может привести к нежелательной излишней растраты денег и времени за другие всевозможные неприятности, которые могут произойти с материалом во время процесса. Если же наоборот, слой окажется чрезмерно тонким, то он не сможет хорошо накрыть поверхность. Именно поэтому в случаях необходимости вычисления толщины лакокрасочного покрытия или, например, грунтовки, стоит воспользоваться данным прибором. Он имеет продолжительный срок службы и его удобно держать в руке.

Стоит подчеркнуть, что такой толщиномер имеет три модели, способные измерять в различных диапазонах. Все они имеют по двадцать четыре зубца. Область определения первой прямоугольной гребенки Elcometer 3238 составляет: от пятидесяти до ста двадцати микрометров (шаг: 5). Вторая модель имеет пределы: от двадцати пяти до шестисот микрометров (шаг: 25). Диапазон последней варьируется в интервале: от пятисот до тысячи двести микрометров (шаг: 50). При помощи этого прибора достижение поставленных целей в конкретные сроки станет более доступным, эффективным, а результат будет качественным. Скорость, комфортное использование и долговечность – то, что в полной мере может охарактеризовать этот аппарат.

# Сертификаты

- Калибровочный сертификат производителя Elcometer Limited.
- Аккредитованный сертификат: выдается независимой метрологической лабораторией и контропригоден в соответствии со стандартом UKAS.

## Технические характеристики

### Elcometer 3238/1:

- диапозон измерений 50-120 мкм;
- шаг измерений 5 мкм.

#### Elcometer 3238/2:

- диапозон измерений 25-600 мкм;
- шаг измерений 25 мкм.

#### Elcometer 3238/3:

- диапозон измерений 50-1200 мкм;
- шаг измерений 50 мкм.

Elcometer 3238/4 - набор из 3 гребенок Elcometer 3238 (Шкалы 1, 2, 3)

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01