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

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

Лента Elcometer 122 Testex (слепок)



Лента Elcometer 122 Testex (слепок)

Лента Elcometer 122 Testex (Тестекс) дает возможность пользователю измерять высоту неровностей профиля поверхности и регистрировать их. Elcometer 122 состоит из вспенённого слоя и несжимаемой подложки. Вспененным слоем лента прижимается к поверхности, обеспечивая получение перманентного слепка поверхности.

Затем для измерения высоты неровностей профиля поверхности, образованного лентой, используется толщиномер Elcometer 124.

Elcometer 122 Testex доступна в 4 диапазонах измерения профиля. Важно, чтобы выбранный диапазон ленты соответствовал диапазону измеряемого профиля.

Описание	Диапазон профиля	Кол-во тестов	Размер тест области
----------	---------------------	---------------	------------------------

Лента Testex Elcometer 122 Coarse Minus	12- 25 мкм	1 бокс (50 тестов)	19х54 мм.
Лента Testex Elcometer 122 Coarse	20 - 64 мкм	1 бокс (50 тестов)	19х54 мм.
Лента Testex Elcometer 122 X- Coarse	38 - 115 мкм	1 бокс (50 тестов)	19х54 мм.
Лента Testex Elcometer 122 X- Coarse Plus	116 - 127 мкм	1 бокс (50 тестов)	19х54 мм.

Внимание: Если ожидаемая высота профиля поверхности находится в диапазоне от 34 до 64 мкм, для измерения шероховатости данной поверхности необходимо одновременно использовать два типа ленты Testex Elcometer 122:

- Elcometer 122 Coarse (E122----В тип В) и
- Elcometer 122 X-Coarse (E122----С тип C).

Внимание! Технические характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

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