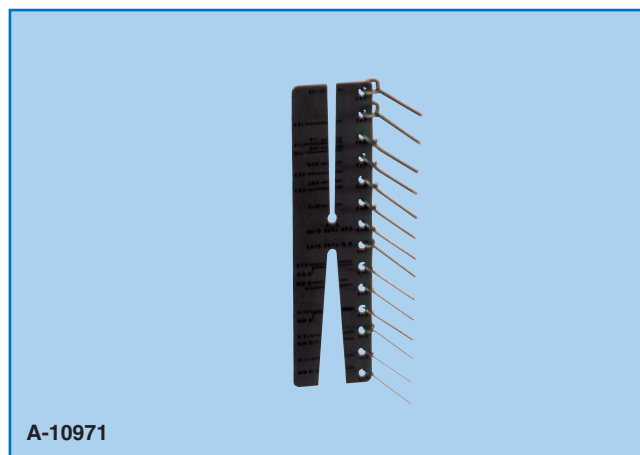


ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Капиллярный трубомер A-10971 (СТГ-2)

A-10971 Капиллярный трубомер.

- Выполнен из хирургической нержавеющей стали.
- Хромовое покрытие рукоятки. Можно использовать слева и справа.
- 14 I.D. размеров для: от 0,026" до 0,090".
- 22 O.D. размера для: от 0,072" до 7/16" (от 5 мм до 12 мм).



A-10971

РЕЗЬБОМЕР

TG-01 Резьбомер

- Для измерения резьбы.
- Метрическая 60°: 0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, 0,6, 0,7, 0,75, 0,8, 0,9, 1,0, 1,25, 1,5, 1,75, 2,0, 2,5, 3,0, 3,5, 4,0, 4,5, 5, 5,5, 6
- Дюймовая 55°: 4, 4,5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 18, 19, 20, 22, 24, 25, 26, 28, 30, 32, 36, 40, 48, 60, 62



TG-01

ЦИФРОВОЙ ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ

DC-5150 Цифровой штангенциркуль

Описание

- ЖКИ дисплей, 5 цифр и знаки "мм", "IN" и "-".
- Измерение в мм/дюймах.
- Функция обнуления.
- Винт фиксации ползуна.
- Диапазон измерений: **150 мм x 0,01 мм** (6" x 0,0005").
- Погрешность: **0,03 мм** (0,0015").
- Рабочая температура: от **0°C до +40°C** (от +32°F до +104°F).
- Рабочая влажность: макс. **80% RH**.
- Сериальный порт для компьютера и принтера.
- Питание: **1,5 В** батарейка в комплекте (± 1 год непрерывной работы).
- Размер: **234 мм x 77 мм x 15 мм** (9¹/₅" x 3" x ⁵/₉").
- Вес: **145 г** (0,32 фн).
- Включая: инструкция, футляр, 1 батарейка.



DC-5150