



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Электронный штангенциркуль AMO SLE-150

Артикул: 855535



По

Ди
изи

Те
ра

Вл

Ра

Ра

НАЗНАЧЕНИЕ AMO SLE-150

Электронный штангенциркуль **AMO SLE-150** позволяет измерить внешние и внутренние размеры различных деталей в диапазоне до 150 мм с точностью ± 0.03 мм и разрешением шкалы 0.01 мм. Как и механические аналоги, эта модель оснащена глубиномером и стопорным винтом, надежно фиксирующим положение в процессе работы для сравнения или переноса размеров.

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рабочий диапазон от 0 до 150 мм.
- Детализация показаний 0.01 мм.
- Погрешность результатов ± 0.03 мм.

ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ

Цифровой штангенциркуль AMO SLE-150 отличается от механических аналогов расширенным функционалом и удобством использования. Прибор позволяет переключать единицы измерения между дюймами и миллиметрами, что особенно актуально на международных проектах и в тех случаях, когда нужно сверяться с иностранной документацией. Функция обнуления дисплея дает возможность проводить относительные измерения, что бывает полезно при контроле качества и сравнении деталей при подгонке.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Обработка металлических изделий и заготовок.
- Проведение экспертизы, дефектовки.
- Мероприятия контроля качества.
- Конструкторские работы и др.

ПРЕИМУЩЕСТВА ЭЛЕКТРОННОЙ ВЕРСИИ

Большой дисплей с крупными символами - считывать показания с экрана цифрового штангенциркуля AMO SLE-150 гораздо комфортнее и быстрее, чем при работе с нониусной шкалой.

Выбор единиц измерения - в любой момент можно переключиться между дюймами и миллиметрами. Это особенно удобно на международных предприятиях и в тех случаях, когда необходимо сверяться с иностранной документацией.

Обнуление шкалы нажатием кнопки дает возможность проводить замеры относительным методом, что особенно актуально при контроле качества и подгонке деталей.

БЕЗОПАСНОЕ ХРАНЕНИЕ И ПЕРЕВОЗКА

Комплектный футляр с мягким ложементом служит для фиксации и защиты электронного штангенциркуля AMO SLE-150 в процессе транспортировки.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

На обратной стороне корпуса размещена справочная таблица по допускам метрической и дюймовой резьбы, которая может пригодиться при подборе сверла под конкретный материал. Прочный футляр с мягким ложементом надежно фиксирует и защищает инструмент во время транспортировки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ AMO SLE-150

Параметр	Значение
Диапазон измерений	0 - 150 мм
Погрешность	$\pm 0,03$ мм

Разрешение	0,01 мм
Скорость измерения	$\leq 1,5$ м/с
Рабочая температура	от 0°C до 40°C
Рабочая влажность	<80%
Размеры	236 x 60 x 26 мм

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83