

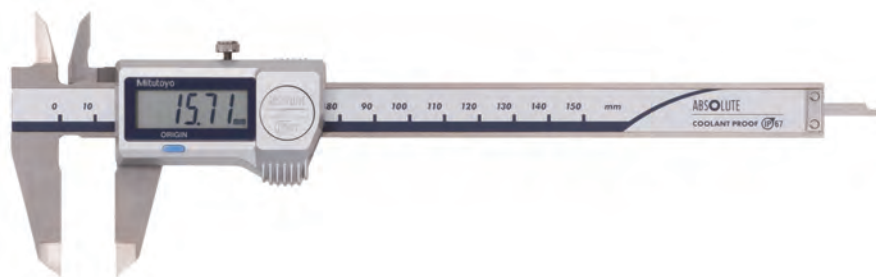
# Штангенциркули ABSOLUTE IP67

## Серия 500

Данные прочные штангенциркули предназначены для надежных измерений и решения широкого круга измерительных задач.

Штангенциркули ABSOLUTE Digimatic IP67 обладают следующими преимуществами:

- Превосходная водо- и пылезащищенность (степень защиты IP67) позволяет использовать инструмент в условиях воздействия брызг СОЖ.
- Пылезащищенность и соответствие EN60529, что позволяет выдерживать временное погружение под воду без каких-либо последствий или повреждений.
- Длительный срок службы батарей.



500-706-20

### Метрические

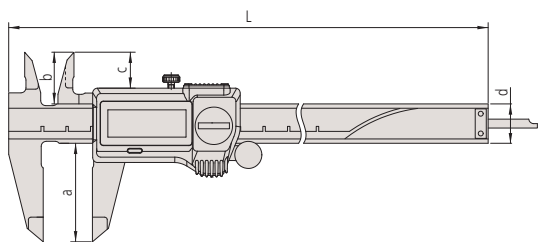
Без приводного ролика

№	Диап. изм-й [мм]	Глубиномер	Вывод данных	L [мм]	a [мм]	b [мм]	c [мм]	d [мм]	Масса [г]
500-706-20	0-150	плоский		233	40	21	16,5	16	164
500-709-20	0-150	ø1,9 мм		233	40	21	16,5	16	164
500-716-20	0-150	плоский	●	233	40	21	16,5	16	164
500-707-20	0-200	плоский		290	50	24,5	20	16	194
500-717-20	0-200	плоский	●	290	50	24,5	20	16	194
500-708-11	0-300	плоский		404	64	27,5	21,8	20	345
500-718-11	0-300	плоский	●	404	64	27,5	21,8	20	345

### Метрические

С приводным роликом

№	Диап. изм-й [мм]	Глубиномер	Вывод данных	L [мм]	a [мм]	b [мм]	c [мм]	d [мм]	Масса [г]
500-702-20	0-150	плоский		233	40	21	16,5	16	164
500-712-20	0-150	плоский	●	233	40	21	16,5	16	164
500-719-20	0-150	ø1,9 мм	●	233	40	21	16,5	16	164
500-703-20	0-200	плоский		290	50	24,5	20	16	194
500-713-20	0-200	плоский	●	290	50	24,5	20	16	194
500-704-10	0-300	плоский		404	64	27,5	21,8	20	345
500-714-10	0-300	плоский	●	404	64	27,5	21,8	20	345



Функции	Серия 500
ORIGIN (Исходное положение: АБС.-Нуль)	●
Отключение через 20 мин. простоя	●
Предупреждение о низком заряде батареи	●

### Спецификация

Погрешность	≤ 200 мм: ±0,02 мм > 200 мм: ±0,03 мм (без учета ошибки квантования)
Разрешение	0,01 мм
Макс. скорость отклика	Неограничена
Срок службы батареи	около 5 лет (150 мм, 200 мм) 5000 часов (300 мм)
Отображение данных	ЖК-дисплей, высота символа 9 мм (150, 200 мм) 10,2 мм (300 мм)
Комплектация	Коробка, 1 батарея

### Опциональные аксессуары

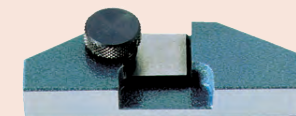
№	Описание
05CZA624	Кабель Digimatic с кнопкой передачи данных, IP, 1 м, для штангенциркулей
05CZA625	Кабель Digimatic с кнопкой передачи данных, IP, 2 м, для штангенциркулей
02AZD790A	Кабель U-WAVE T типа А, IP штангенциркульный тип с кнопкой передачи данных
050083-10	Сменная рамка для измерений глубины, ширина 75 мм, для моделей 100, 150, 200 мм
050084-10	Сменная рамка для измерений глубины, ширина 100 мм, для моделей 100, 150, 200 мм
050085-10	Сменная рамка для измерений глубины, ширина 125 мм, для моделей 300 мм
06AFM380A	Прямое соединение с USB (Digimatic-USB), IP штангенциркульный тип с кнопкой передачи данных

### Расходуемые аксессуары

№	Описание
938882	Батарея SR44, 1,5 В



Штанга 150 и 200 мм или 300 мм



050083-10