

Штангенциркули ABSOLUTE Digimatic IP66 из углепластика с удлинёнными губками

Серия 552

Эти лёгкие штангенциркули Digimatic с удлинёнными губками имеют следующие особенности:

- Благодаря сверхлёгкой конструкции из прочного углепластика масса штангенциркулей снижена на 50%.
- Превосходная водо- и пылезащита (степень защиты IP67) позволяет использовать инструмент в условиях воздействия брызг СОЖ.
- Непосредственное считывание результатов внутренних измерений с ЖК-экрана без расчётов (значение вылета губок можно легко установить с помощью кнопки OFFSET).
- Функция предустановки для задания начальной точки.



Функции	Серия 552
ORIGIN (Исходное положение: АБС.-Нуль)	●
OFFSET (Вылет)*	●
DATA/HOLD (Передача данных/ Удержание значения)	●
Автоотключение через 20 мин. простоя	●
Предупреждение о низком напряжении	●
Вывод данных	●
Предустановка	●

Спецификация

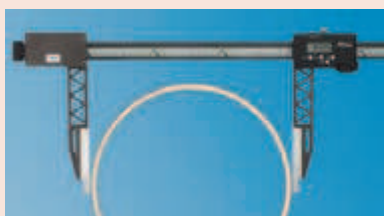
Погрешность	См. перечень технических характеристик (без учёта ошибки квантования)
Макс. скорость отклика	Неограничена
Разрешение	0,01 мм
Срок службы батареи	Около 5000 часов
Дисплей	ЖК-дисплей, высота символов: 10 мм
Комплектация	Коробка, 1 батарея

Опциональные аксессуары

№	Описание
05CZA624	Кабель Digimatic с кнопкой передачи данных (1 м)
05CZA625	Кабель Digimatic с кнопкой передачи данных (2 м)
06ADV380A	Кабель прямого вывода USB (2 м)
02AZD790A	Кабель U-Wave с кнопкой передачи данных

Расходуемые аксессуары

№	Описание
938882	Батарея SR44



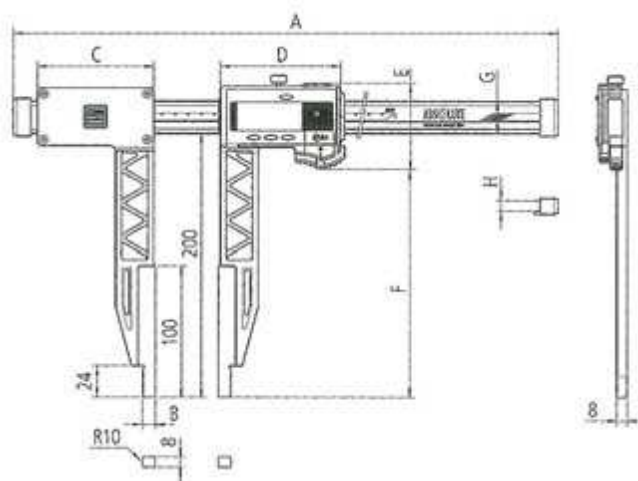
*	метрический
≤ 600 мм	20 мм
≤ 1000 мм	20 мм



552-151-10

Метрические

№	Диапазон [мм]	Погрешность [мм]	Внутреннее измерение от	A [мм]	C [мм]	D [мм]	F [мм]	E [мм]	H [мм]	G [мм]	Масса [г]
552-150-10	0-450	±0,06	20 мм	680	89	91,8	173	65,5	8	25	1215
552-151-10	0-600	±0,06	20 мм	830	89	91,8	173	65,5	8	25	1290
552-152-10	0-1000	±0,07	20 мм	1280	110	113,8	170,5	73	12	32	2090
552-153-10	0-1500	±0,11	20 мм	1790	110	113,8	170,5	73	12	32	2490
552-154-10	0-2000	±0,14	20 мм	2300	110	113,8	170,5	73	12	32	2890



B = 10 мм