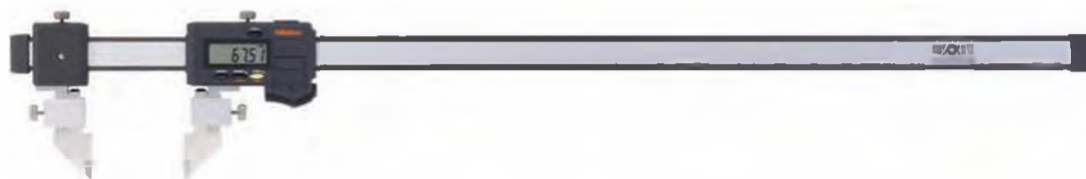


Штангенциркули ABSOLUTE Digimatic IP66 из углепластика со сменными губками/ разметчиками

Серия 552

Эти лёгкие штангенциркули Digimatic с опциональными сменными губками имеют следующие особенности:

- Благодаря сверхлёгкой конструкции из прочного углепластика масса штангенциркулей снижена на 50%.
- Превосходная водо- и пылезащита (степень защиты IP66) позволяет использовать инструмент в условиях воздействия брызг СОЖ.
- Непосредственное считывание результатов измерений внутренних размеров с ЖК-экрана без расчётов (значение толщины губок можно легко установить с помощью кнопки OFFSET).
- Функция предустановки для задания начальной точки.



552-182-10
с дополнительными принадлежностями

Метрические

№	Диапазон [мм]	Погрешность [мм]	Масса [г]
552-181-10	0-450	±0,04	650
552-182-10	0-600	±0,04	725
552-183-10	0-1000	±0,05	1480
552-184-10	0-1500	±0,09	1880
552-185-10	0-2000	±0,12	2280

Погрешность: без губок



Стандартные наконечники	Измерительный диапазон		0-450 мм / 0-18"	0-600 мм / 0-24"	0-1000 мм / 0-40"	0-1500 мм / 0-60"	0-2500 мм / 0-80"
		Ошибка соединения		± 0.06 мм / ± 0.0025"	± 0.06 мм / ± 0.0025"	± 0.07 мм / ± 0.0030"	± 0.11 мм / ± 0.0045"
Точечные наконечники	Диапазон (мм)	в	50 - 500 мм	50 - 600 мм	50 - 1050 мм	50 - 1550 мм	50 - 2050 мм
		вне	0 - 450 мм	0 - 600 мм	0 - 1000 мм	0 - 1500 мм	0 - 2000 мм
	Диапазон (дюймы)	в	50.8 - 500.8 мм / 2 - 20"	50.8 - 600.8 мм / 2 - 26"	50.8 - 1050.8 мм / 2 - 42"	50.8 - 1550.8 мм / 2 - 62"	50.8 - 2050.8 мм / 2 - 82"
		вне	0 - 450 мм / 0 - 18"	0 - 600 мм / 0 - 24"	0 - 1000 мм / 0 - 40"	0 - 1500 мм / 0 - 60"	0 - 2000 мм / 0 - 80"
	Ошибка соединения		± 0.09 мм / ± 0.0035"	± 0.09 мм / ± 0.0035"	± 0.10 мм / ± 0.0040"	± 0.14 мм / ± 0.0055"	± 0.17 мм / ± 0.0070"
Наконечники для отверстий	Диапазон (мм)		30 - 480 мм	30 - 630 мм	30 - 1030 мм	30 - 1530 мм	30 - 2030 мм
	Диапазон (дюймы)		30.48 - 480.8 мм / 1.2 - 19.2"	30.48 - 630.48 мм / 1.2 - 25.2"	30.48 - 1030.48 мм / 1.2 - 41.2"	30.48 - 1530.48 мм / 1.2 - 61.2"	30.48 - 2030.8 мм / 1.2 - 81.2"
	Ошибка соединения		± 0.08 мм / ± 0.0030"	± 0.08 мм / ± 0.0030"	± 0.09 мм / ± 0.0035"	± 0.13 мм / ± 0.0055"	± 0.16 мм / ± 0.0065"
Метчик	Диапазон (мм)		30 - 480 мм	30 - 630 мм	30 - 1030 мм	30 - 1530 мм	30 - 2030 мм
	Диапазон (дюймы)		30.48 - 480.8 мм / 1.2 - 19.2"	30.48 - 630.48 мм / 1.2 - 25.2"	30.48 - 1030.48 мм / 1.2 - 41.2"	30.48 - 1530.48 мм / 1.2 - 61.2"	30.48 - 2030.48 мм / 1.2 - 81.2"
	Ошибка соединения		± 0.10 мм / ± 0.0040"	± 0.10 мм / ± 0.0040"	± 0.11 мм / ± 0.0045"	± 0.15 мм / ± 0.0060"	± 0.18 мм / ± 0.0070"
Плоская губка + метчик (07GZAD00)	Диапазон		0 - 450 мм / 0 - 18"	0 - 600 мм / 0 - 23.7"	0 - 1000 мм / 0 - 39.4"	0 - 1500 мм / 0 - 59.4"	0 - 2500 мм / 0 - 79.6"
	Ошибка соединения		± 0.10 мм / ± 0.0040"	± 0.10 мм / ± 0.0040"	± 0.11 мм / ± 0.0045"	± 0.15 мм / ± 0.0060"	± 0.18 мм / ± 0.0070"
Плоская губка + точечный наконечник	Диапазон (мм)	в	25 - 475 мм	25 - 625 мм	25 - 1025 мм	25 - 1525 мм	25 - 2025 мм
		вне	0 - 450 мм	0 - 600 мм	0 - 1000 мм	0 - 1500 мм	0 - 2000 мм
	Диапазон (дюймы)	в	25.4 - 475.4 мм / 1 - 19"	25.4 - 625.4 мм / 1 - 24"	25.4 - 1025.4 мм / 1 - 41"	25.4 - 1525.4 мм / 1 - 62"	25.4 - 2025.4 мм / 1 - 81"
		вне	0 - 450 мм / 0 - 18"	0 - 600 мм / 0 - 24"	0 - 1000 мм / 0 - 40"	0 - 1500 мм / 0 - 60"	0 - 2000 мм / 0 - 80"
	Ошибка соединения		± 0.12 мм / ± 0.0050"	± 0.12 мм / ± 0.0050"	± 0.13 мм / ± 0.0055"	± 0.17 мм / ± 0.0070"	± 0.20 мм / ± 0.0080"
Плоская губка + наконечник для отверстий	Диапазон (мм)		15 - 465 мм	15 - 615 мм	15 - 1015 мм	15 - 1515 мм	15 - 2015 мм
	Диапазон (дюймы)		15.24 - 465.24 мм / 0.6 - 18.6"	15.24 - 615.24 мм / 0.6 - 24.6"	15.24 - 1015.24 мм / 0.6 - 40.6"	15.24 - 1515.24 мм / 0.6 - 60.6"	15.24 - 2015.24 мм / 0.6 - 80.6"
	Ошибка соединения		± 0.12 мм / ± 0.0045"	± 0.11 мм / ± 0.0045"	± 0.12 мм / ± 0.0050"	± 0.16 мм / ± 0.0066"	± 0.19 мм / ± 0.0075"

Погрешность с различными губками

Функции	Серия 552
ORIGIN (Исходное положение: АБС - Нуль)	●
OFFSET	●
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

Стандартные аксессуары

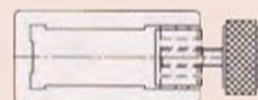
№	Описание
05GZA033	Зажим разметчика (9 x 9 мм)

Опциональные аксессуары

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

Расходуемые аксессуары

№	Описание
938882	Батарея SR44



05GZA033