

Индикаторы ABSOLUTE Digimatic ID-S

Серия 543

- Эти стандартные индикаторы ABSOLUTE Digimatic очень надежны и удобны в использовании. Особенности:
- Датчик ABSOLUTE избавляет вас от необходимости обнуления при каждом включении прибора, что экономит ваше время.
 - Доступ ко всем функциям с помощью больших удобных клавиш на передней панели.
 - Крупные цифры дисплея (9 мм) обеспечивают превосходное считывание результатов.
 - Длительный срок службы батарей.

ABSOLUTE®

IP42

IP53



Функции	Серия 543
ORIGIN (Исходное положение: АБС.-Нуль)	●
Вывод данных Digimatic ВКЛ./ВЫКЛ.	●
Переключение направления отсчета	●

Спецификация

Погрешность	См. перечень техн. хар-к (без учета ошибки квантования)
Шкала	Линейный датчик ABSOLUTE емкостного типа
Макс. скорость отклика	Неограничена
Ø гильзы	8 мм
Измерительный наконечник	Твердосплавный шарик, резьба М 2,5 x 0,45 мм
Сигнал предупреждения	Низкий заряд батареи, ошибка расчета
Питание	1 батарея SR-44
Срок службы батареи	Ок. 18000 часов (тип с 0,001 мм) Ок. 20000 часов (тип с 0,01 мм)
Отображение данных	ЖК-дисплей, высота символов 9 мм

Оptionальные аксессуары

№	Описание
21EZA198	Рычаг подъема стержня, для диапазона 12,7 мм
540774	Тросик подъема стержня, 500 мм
21EZA105	Ручка подъема стержня, для 12,5 мм, метрические
238774	Силиконовый гофрированный уплотнитель для ID-C, ID-N, ID-S
06AFM380F	Прямое соединение с USB (Digimatic-USB), 2 м, плоский прямой
Сигнальный кабель Digimatic	
905338	Кабель Digimatic, плоский прямой, 1 м
905409	Кабель Digimatic, плоский прямой, 2 м
02AZD790F	Кабель U-WAVE Т типа F, плоский прямой

Для кабеля прямого соединения USB: требуются: ножной переключатель (937179Т), USB-адаптер для ножного переключателя (06ADV384) и ПО USB-ТРАК (06AEN846)
238774 только для 543-794В

Расходуемые аксессуары

№	Описание
901312	Шариковый наконечник, длина 7,3 мм; твердосплавный; метрический
938882	Батарея SR44, 1,5 В
02ACA376	Резиновый гофрированный уплотнитель, для ID-C, ID-N, ID-S

02ACA376 только для 543-794В



21EZA198



540774



21EZA105



Метрические

№	№ с ушком	Диап. изм-й [мм]	Разрешение	Примечания	Погрешность	Измер. усилие [Н]	Масса с ушком/плоск. [г]
543-781B	543-781	12,7	0,01 мм	IP42	0,02 мм	≤ 1,5	140/150
543-790B	543-790	12,7	0,001 мм	IP42	0,003 мм	≤ 1,5	140/150
543-794B	543-794	12,7	0,001 мм	IP53	0,003 мм	≤ 2,5	140/150

№ с "B": Плоская задняя крышка

