

## Штангенглубиномер с цифровым отсчетным устройством MarCal 30 EWR, класс защиты IP67



REFERENCE

### Особенности

#### Функции:

ON/OFF (ВКЛ/ВЫКЛ)  
RESET (Обнуление)  
мм/дюйм  
PRESET (Установка предварительного значения)  
Reference Lock/Unlock (Зафиксировать отсчет/Снять фиксацию)  
Автоматическое ВЫКЛ/ВКЛ

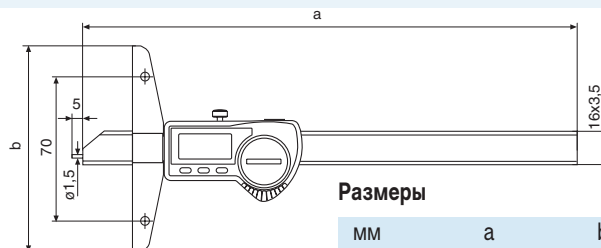
- Незамедлительные измерения благодаря системе «Reference»
- Превосходная защищенность от пыли и СОЖ, класс защиты IP67
- Вывод данных MarConnect по выбору USB, OPTO RS232C или Digimatic
- Приспособления для снятия загрязнений встроены в рамку

- Срок службы батареи до 3 лет
- Максимальная скорость измерений 2,5 м/с (100"/с)
- Высококонтрастный LCD-дисплей с высотой отображаемых цифр 8,5 мм
- Притертые направляющие дорожки

- Штанга и рамка изготовлены из закаленной нержавеющей стали
- Зажимающий элемент
- В комплекте поставки: футляр, батарея, инструкция по эксплуатации

### Технические характеристики

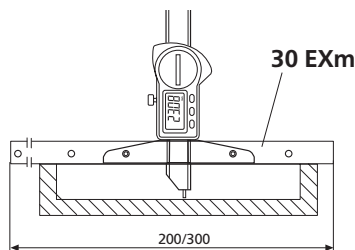
Диапазон измерений		Шаг дискретности	Пределы допускаемой погрешности G	№ заказа
мм	(дюйм)	мм/дюйм	мм	
150	(6")	0,01 / .0005"	0,03	4126700
300	(12")	0,01 / .0005"	0,04	4126701
500	(20")	0,01 / .0005"	0,05	4126702



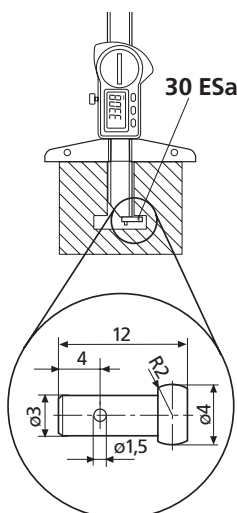
Размеры

мм	a	b
150	234	100
300	384	150
500	584	150

#### Измерение глубины



#### Измерение расстояний



### Принадлежности

		№ заказа
Батарея 3В, тип CR 2032		4102520
Кабель передачи данных USB (2 м)	16 EXu	4102357
Кабель передачи данных Opto RS232C (2 м), с 9-штырьковым разъемом SUB-D	16 EXr	4102410
Кабель передачи данных Digimatic (2 м), плоский 10-штырьковый разъем	16 EXd	4102411
Удлинитель рамки 200 мм	30 EXm	4126511
300 мм	30 EXm	4126510
Насадка для измерений расстояний, закрепляемая на штанге	30 ESa	4125611

Принадлежности для обработки данных смотрите в главе 11