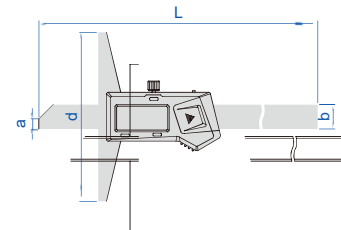


ЦИФРОВЫЕ ГЛУБИНОМЕРЫ (СТАНДАРТНЫЙ ТИП)

- Кнопки: вкл./выкл., ноль, мм/дюйм
- Автоматическое отключение питания, чтобы включить питание, переместите цифровой блок
- Соответствуют DIN862 (кроме 0–500 мм/0–20", 0–1000 мм/0–40", 0–1500 мм/0–60")
- Батарея CR2032
- Изготовлены из нержавеющей стали



1141-150A



С интерфейсом данных

Код	Диапазон	Разрешение	Точность	L	a	b	d	Кабель для вывода данных (опция)
1141-150A	0–150мм/0–6"	0,01мм/0,0005"	±0,03мм	230мм	6мм	14,5мм	100мм	7315-21 стр. 4, 7302-21 стр. 12
1141-200A	0–200мм/0–8"	0,01мм/0,0005"	±0,03мм	280мм	6мм	14,5мм	100мм	7315-21 стр. 4, 7302-21 стр. 12
1141-300A	0–300мм/0–12"	0,01мм/0,0005"	±0,03мм	380мм	6мм	14,5мм	150мм	7315-21 стр. 4, 7302-21 стр. 12
1141-500A	0–500мм/0–20"	0,01мм/0,0005"	±0,05мм	585мм	7мм	15мм	150мм	7315-22 стр. 4, 7302-22 стр. 12
1141-5001A	0–500мм/0–20"	0,01мм/0,0005"	±0,05мм	585мм	7мм	15мм	200мм	7315-22 стр. 4, 7302-22 стр. 12
1141-1000A	0–1000мм/0–40"	0,01мм/0,0005"	±0,07мм	1188мм	7мм	18мм	150мм	7315-22 стр. 4, 7302-22 стр. 12
1141-10001A	0–1000мм/0–40"	0,01мм/0,0005"	±0,07мм	1188мм	7мм	18мм	200мм	7315-22 стр. 4, 7302-22 стр. 12
1141-10002A	0–1000мм/0–40"	0,01мм/0,0005"	±0,07мм	1188мм	7мм	18мм	250мм	7315-22 стр. 4, 7302-22 стр. 12
1141-10003A	0–1000мм/0–40"	0,01мм/0,0005"	±0,07мм	1188мм	7мм	18мм	300мм	7315-22 стр. 4, 7302-22 стр. 12
1141-1500A	0–1500мм/0–60"	0,01мм/0,0005"	±0,11мм	1695мм	7мм	18мм	200мм	7315-22 стр. 4, 7302-22 стр. 12

Встроенная беспроводная связь (требуется приемник код 7315-2/3/6/7/8/9)

Код	Диапазон	Разрешение	Точность	L	a	b	d
1141-150AWL	0–150мм/0–6"	0,01мм/0,0005"	±0,03мм	230мм	6мм	14,5мм	100мм
1141-200AWL	0–200мм/0–8"	0,01мм/0,0005"	±0,03мм	280мм	6мм	14,5мм	100мм
1141-300AWL	0–300мм/0–12"	0,01мм/0,0005"	±0,03мм	380мм	6мм	14,5мм	100мм
1141-500AWL	0–500мм/0–20"	0,01мм/0,0005"	±0,05мм	585мм	7мм	15мм	150мм
1141-5001AWL	0–500мм/0–20"	0,01мм/0,0005"	±0,05мм	585мм	7мм	15мм	200мм