

## ЦИФРОВЫЕ МИКРОМЕТРЫ/ЗАЩЕЛКИВАЮЩИЕСЯ ДАТЧИКИ

ОДИН ОБОРОТ СТЕБЛЯ ПОДАЕТ ШПИНДЕЛЬ НА 10 ММ, НАЖМИТЕ НА ВИЛКУ, ШПИНДЕЛЬ ВТЯГИВАЕТСЯ НА 3 ММ

АБСОЛЮТНЫЙ ЭНКОДЕР, ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ОСТАЮТСЯ ПОСЛЕ ВЫКЛЮЧЕНИЯ ПИТАНИЯ

IP65  
ВОДОНЕПРОНИЦ

ТОЧНОСТЬ ИЗМЕРЕНИЯ НЕ ЗАВИСИТ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СТЕБЛЯ



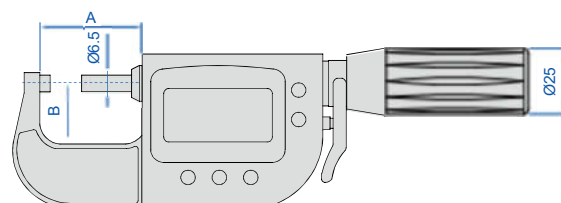
ВНИМАНИЕ: АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ РАССЧИТАНА НА 24 ЧАСА НЕПРЕРЫВНОЙ РАБОТЫ!

НЕВРАЩАЮЩИЙСЯ ШПИНДЕЛЬ

СЕРТИФИКАТ ПРОВЕРКИ

Втягивание шпинделя

Вилка для втягивания шпинделя



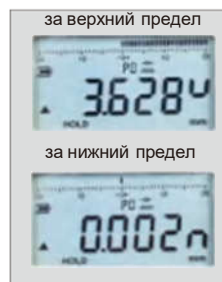
Ед. изм.: мм

3358-25

- Абсолютный энкодер, исходные данные остаются после выключения питания
- Разрешение: 0,001 мм/0,00005"
- Один оборот стебля подает шпиндель на 10 мм
- Точность измерения не зависит от использования стебля
- Нажмите на вилку, шпиндель втянется на 3 мм
- Твердосплавный шпиндель и упорный стержень
- Измерительное усилие: 5-10 Н
- Функция кнопок: вывод данных, допуск, предустановка данных, сохранение данных, изменение направления измерения, макс./мин./TIR, время выключения питания, вкл/выкл, сброс на ноль, мм/дюйм
- Поставляется с калибровочными блоками для установки нуля (кроме 0-25 мм/0-1")
- Питание: аккумуляторная батарея, рассчитанная на 24 часов непрерывной работы

Предупреждение о превышении допуска

Беспроводной приемник 2134-R1, 2134-R2 (опция)



### С интерфейсом данных

Дополнительные принадлежности:  
беспроводной передатчик, код **7315-3350** стр. 5  
кабель для вывода данных (формат клавиатуры), код **7302-3350** стр. 13

Код	Диапазон	Точность	Повторяемость	Измерительные поверхности		А	В
				плоскостность	параллельность		
3358-25	0-25 мм/0-1"	2 мкм	1 мкм	0.5 мкм	1.2 мкм	38 мм	24 мм
3358-50	25-50 мм/1-2"	2 мкм	1 мкм	0.5 мкм	1.2 мкм	64 мм	32.5 мм

### Встроенная беспроводная связь

Дополнительные принадлежности:  
беспроводной приемник (формат клавиатуры, подключение до 15 цифровых индикаторов), код **2134-R1**  
беспроводной приемник (формат последовательного порта, подключение до 15 цифровых индикаторов), код **2134-R2**

Код	Диапазон	Точность	Повторяемость	Измерительные поверхности		А	В
				плоскостность	параллельность		
3358-25WL*	0-25 мм/0-1"	2 мкм	1 мкм	0.5 мкм	1.2 мкм	38 мм	24 мм
3358-50WL*	25-50 мм/1-2"	2 мкм	1 мкм	0.5 мкм	1.2 мкм	64 мм	32.5 мм

\* Поставляется с сертификатом поверки изготовителя.