

МИКРОМЕТР С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ (БЕЗ ФУНКЦИИ ВЫВОДА ДАННЫХ)

Степень защиты
IP54

Датчик абсолютных значений, начальные данные сохраняются после отключения

Внимание: установочные меры не включены



- Соответствует стандарту DIN863-3
- Датчик абсолютных значений, начальные данные сохраняются после отключения
- Шаг упорного стержня: 3 мм
- Чтение данных в цифровом и аналоговом форматах
- Кнопки управления: вкл./выкл., установка на ноль, мм/дюйм, допуск, настройка дисплея
- Измерительные поверхности из твердого сплава
- Источник питания: литиевый аккумулятор, 20 часов непрерывной работы
- Опциональные комплектующие: измерительные блоки класса 0 (серия 4101-A) для установки на ноль

Красный или желтый индикатор превышения допуска



Артикул	Микрометрическая головка			Цифровой индикатор			Повторяемость	L	b
	Диапазон	Деление	Точность	Диапазон	Разрешение	Точность			
3508-25	0-25 мм	0,002 мм	3 мкм	± 0,04 мм	0,2 мкм	± 1 мкм	0,3 мкм	35,5 мм	15 мм
3508-50	25-50 мм	0,002 мм	3 мкм	± 0,04 мм	0,2 мкм	± 1 мкм	0,3 мкм	60,5 мм	25 мм
3508-75	50-75 мм	0,002 мм	3 мкм	± 0,04 мм	0,2 мкм	± 1 мкм	0,3 мкм	86 мм	37,5 мм
3508-100	75-100 мм	0,002 мм	3 мкм	± 0,04 мм	0,2 мкм	± 1 мкм	0,3 мкм	111 мм	50 мм
3508-25B	0-25 мм	0,002 мм	3 мкм	± 0,04 мм	0,5 мкм	± 1 мкм	0,3 мкм	35,5 мм	15 мм
3508-50B	25-50 мм	0,002 мм	3 мкм	± 0,04 мм	0,5 мкм	± 1 мкм	0,3 мкм	60,5 мм	25 мм
3508-75B	50-75 мм	0,002 мм	3 мкм	± 0,04 мм	0,5 мкм	± 1 мкм	0,3 мкм	86 мм	37,5 мм
3508-100B	75-100 мм	0,002 мм	3 мкм	± 0,04 мм	0,5 мкм	± 1 мкм	0,3 мкм	111 мм	50 мм