

# Микрометры для измерения высоты обжима

## Серия 342/ Серия 112

Эти микрометры имеют плоскую пятку и заостренный микровинт, что позволяет измерять высоту обжима электрических контактов.



Функции	Серия 342/ Серия 112	
	342-271	342-451
ORIGIN (Отсчёт)	●	●
ZERO / ABS (НУЛЬ/АБС.)	●	●
ВКЛ./ВЫКЛ.	●	●
Автоотключение через 20 мин. простоя	●	●
Предупреждение о низком напряжении	●	●
HOLD (удержание значения)	●	●
Вывод данных	●	●

### Спецификация

Погрешность	См. перечень технических характеристик
Разрешение	0,001 мм
Цена деления	0,01 мм
Измерительное усилие	3-8 4-6 (342-451) Н
Шкала	Барaban и стeбeль с матовым хромым покрытием, ø18 мм (342-271, 342-371, 112-401)
Измерительные поверхности	Упроченный, с прецизионной шлифовкой
Микрометрический винт	Со стопором микровинта (342-271/342-371, 112-401), ø6,35 мм, шаг 0,5 мм ø 6,35 мм, шаг 10 мм (342-451)
Срок службы батареи	Около 1,2 года (342-271, 342-371), 3 года (342-451)
Комплектация	Коробка, 1 батарея

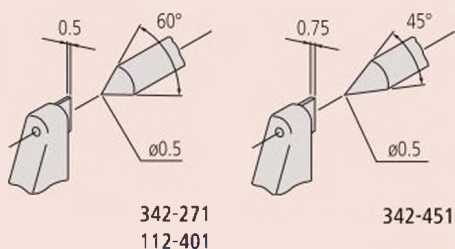
### Опциональные аксессуары

№	Описание
937387	Кабель Digimatic (1 м)
965013	Кабель Digimatic (2 м)
02AZD790E	Кабель U-Wave
06ADV380E	Кабель USB (2 м)
05CZA662	Кабель Digimatic с кнопкой передачи данных (1 м)
05CZA663	Кабель Digimatic с кнопкой передачи данных (2 м)
02AZD790B	Кабель U-Wave с кнопкой передачи данных
06ADV380B	Кабель USB с кнопкой передачи данных (2 м)

937387/965013/06ADV380E/02AZD790E для 342-451

### Расходуемые аксессуары

№	Описание
938882	Батарея SR44



342-271  
112-401

342-451



342-271



342-451



112-401

### Метрические

Аналоговая модель

№	Диапазон [мм]	Погрешность [мкм]	Масса [г]
112-401	0-25	±3	165

### Метрические

Цифровая модель

№	Диапазон [мм]	Погрешность [мкм]	Масса [г]
342-271	0-20	±3	270

### Метрические

Тип QuickMike

№	Диапазон [мм]	Погрешность [мкм]	Масса [г]
342-451	0-15	±3	275

