Микрометры со сменными пятками

Серия 117

Эти микрометры Digimatic имеют сменную пятку, что расширяет возможности применения. Преимущества:

- Предназначены для особых измерительных задач.
- Для измерения толщины труб, а также отверстий и пазов от кромки до кромки и элементов в труднодоступных местах.

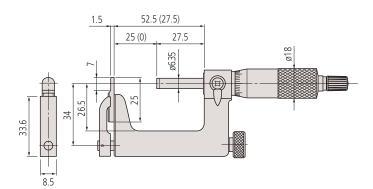


117-101

Метрические

| Nº | Диапазон [мм] | Погрешность [мкм] | Пятки в комплекте | Macca [г] |
|---------|------------------|----------------------|-------------------|--------------|
| 117-101 | 0-25 | ±4 | 201217, 201216 | 255 |
| 117-102 | 25-50 | ±4 | 201379, 201216 | 320 |







Спецификация

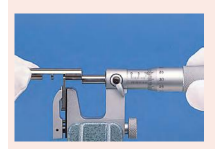
| Погрешность | См. перечень технических характеристик |
|------------------------------|--|
| Цена деления | 0,01 мм |
| Шкала | Барабан и стебель с матовым хромовым покрытием, ø18 мм |
| Плоскостность | 0,6 мкм (микровинт), 2 мкм (пятка) |
| Параллельность | 3 мкм |
| Измерительные поверхности | С твердосплавными наконечниками (микровинт) |
| Микрометрический винт | ø6,35 мм, шаг 0,5 мм, со стопором |
| Измерит. усилие | 5-10 H |
| Комплектация | Коробка, установочная мера (от 25 мм и более), ключ, пятки |

Опциональные аксессуары

| Nº | Описание |
|--------|--|
| 201218 | V-образная пятка |
| 950758 | Круглое основание для 0-25 мм (для 25-50 мм только с опциональной КМД) |

Расходуемые аксессуары

| Nº | Описание |
|--------|-----------------------------|
| 201217 | Цилиндрическая пятка ø 3 мм |
| 201379 | Цилиндрическая пятка ø 5 мм |
| 201216 | Плоская пятка |





950758 с микрометром

