

# Информация об изделии

## Нутромер микрометрический самоцентрирующийся pistolетного типа Micromar 844 A

### Характеристики изделия

- Резьбовой соединитель для смены измерительных головок
- Самоцентрирующаяся измерительная головка имеет 3 боковых измерительных наконечника, расположенных под углом 120°
- Для диапазона измерений более 12 мм стержни изготовлены из твердого сплава
- Измерительные стержни для измерений в диапазоне свыше 12 мм можно использовать для измерения глухих отверстий
- Измерительные головки, предназначенные для диапазона измерений свыше 40 мм, изготовлены из алюминия для уменьшения веса
- Измеряемую величину всегда легко прочесть при использовании электронного индикатора часового типа с поворотным дисплеем

### Комплект поставки

без измерительной головки, базовая часть 844 Ag, измерительная головка 44 Aq, инструкция по эксплуатации, футляр

### Область применения

- Объекты измерения:
- сквозные отверстия
  - глухие отверстия
  - центрирующие кромки



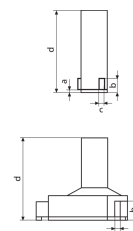
№ детали: **4487702**

### Технические характеристики

|   |  |
|---|--|
| <b>Диапазон измерения в мм</b>                      | 10 - 12 mm                                       |
| <b>Диапазон измерения в дюймах</b>                  | 0,4-0,4725"                                      |
| <b>Предел допускаемой погрешности в мкм</b>         | 3  |
| <b>Примечания к пределу допускаемой погрешности</b> | • На всю длину вставок<br>• Без учета индикатора |

### Габариты

|  |     |
|--|-----|
| <b>Размеры b в мм</b>                  | 4.3 |
| <b>Размеры a в мм</b>                  | 1.8 |
| <b>Размеры c в мм</b>                  | 1.5 |
| <b>Глубина измерений с удлинителем</b> | 133 |
| <b>Размеры d в мм</b>                  | 58  |
| <b>Глубина измерений</b>               | 58  |



### Принадлежности

| № для заказа | Наименование        | Тип продукции |
|--------------|---------------------|---------------|
| 4710030      | Установочное кольцо | 355 E         |