

# Информация об изделии

## Нутромер микрометрический самоцентрирующийся Micromar 44 A

### Характеристики изделия

- Функциональные и отсчетные компоненты с антибликовым матовым хромированием
- Микрометрический винт из нержавеющей стали закален по всей длине и доведен
- Привод для быстрого перемещения со встроенной трещоткой
- 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

### Комплект поставки

инструкция по эксплуатации, шестигранный ключ, ключ для замены измерительных головок (от 30 мм), футляр

### Область применения

- Объекты измерения:
- Сквозные отверстия
  - Глухие отверстия
  - Центрирующие кромки



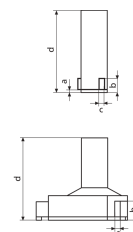
№ детали: 4190016

### Технические характеристики

Диапазон измерения в мм	150 - 175 mm
Цена деления в мм	0,005 mm
Предел допускаемой погрешности в мкм	7
Примечания к пределу допускаемой погрешности	на всю длину вставок
Шаг резьбы микровинта винта_в_мм	0.5

### Габариты

Размеры b в мм	27
Размеры c в мм	7
Глубина измерений с удлинителем	282
Размеры d в мм	132
Глубина измерений	132



### Принадлежности

№ для заказа	Наименовани	Тип продукции
4710122	Установочное кольцо	355 E