

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



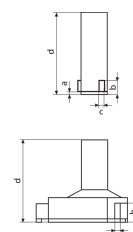
№ детали: 4190321

Технические характеристики

Диапазон измерения в мм	60 - 70 mm
Цена деления в мм	0,005 мм
Предел допускаемой погрешности в мкм	5
Примечания к пределу допускаемой погрешности	на всю длину вставок
Шаг резьбы микровинта винта_в_мм	0.5

Габариты

Размеры b в мм	18
Размеры с в мм	5
Глубина измерений с удлинителем	229
Размеры d в мм	79
Глубина измерений	79



Принадлежности

№ для заказа	Наименовани	Тип продукции
4710080	Установочное кольцо	355 E