

Информация об изделии

Нутромер микрометрический самоцентрирующийся пистолетного 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



№ детали: **4487700**

Технические характеристики

Диапазон измерения в мм	6 - 8 mm
Диапазон измерения в дюймах	0,25–0,3125"
Предел допускаемой погрешности в мкм	3
Примечания к пределу допускаемой погрешности	• На всю длину вставок • Без учета индикатора

Комплект поставки

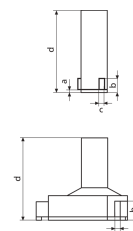
без измерительной головки, базовая часть 844 Ag, измерительная головка 44 Ak, инструкция по эксплуатации, футляр

Область применения

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

Габариты

Размеры b в мм	4
Размеры a в мм	1.5
Размеры c в мм	1.5
Размеры d в мм	58



Информация об изделии

Нутромер микрометрический самоцентрирующийся pistolетного типа Micromar 844 А

Принадлежности

№ для заказа	Наименование	Тип продукции
4710026	Установочное кольцо	355 E
4102915	Кабель передачи данных Digimatic	16 EWd
4102410	Кабель передачи данных RS232C	16 EXr
4102357	Кабель передачи данных USB	16 EXu
4102220	Приемник для приборов со встроенным беспроводным передатчиком Integrated Wireless	i-Stick