

Информация об изделии

Микрометр рычажный, оснащенный отсчетным устройством Micromar 40 T

Характеристики изделия

- Функциональные и отсчетные компоненты с антибликовым матовым хромированием
- Отвод подвижной пятки обеспечивает максимальную износостойкость
- Постоянное измерительное усилие
- Микрометрический винт из нержавеющей стали закален по всей длине и доведен
- Микрометрический винт и пятка оснащены твердым сплавом
- Стопорное устройство



№ детали: 4154003

Комплект поставки

инструкция по эксплуатации,
футляр

Область применения

- Быстрое измерение диаметра цилиндрических деталей (валы, болты/шпильки и хвостовики)
- Измерение толщины и длины
- В особенности подходит для точного измерения серийных компонентов

Технические характеристики

Диапазон измерения в мм	100 - 150 mm
Предел допускаемой погрешности в мкм	2
Отклонение от параллельности в мкм	2
Плоскостность в мкм	0.2
Шаг резьбы микровинта винта_в_мм	0.5
Цена деления в мкм	1
Измерительное усилие	7.5
Измерительное усилие (Н)	7.5
Предел допускаемой погрешности Ge (мкм)	1

Габариты

Размеры e в мм	8
Размеры b в мм	87
Размеры a в мм	127
Размеры c в мм	5.5
Размеры d в мм	30

