

Глубиномер микрометрический Micromar 45 T с отсчетом по шкале стебля и барабана



Применение

- Измерение глубины
- Измерение зазора между канавками, ширины канавок (в сочетании с дисковой вставкой 45 Tm)

Особенности

- Микровинт закален и доведен
- Хромированное основание из закаленной стали, контактная поверхность доведена
- Измерительный стержень изготовлен из закаленной стали
- При использовании сменных удлинителей нет необходимости перекалибровывать глубиномер
- Шкалы с матовым хромированием
- В комплекте поставки: удлинители 25 мм и 50 мм, футляр

Технические характеристики

Общий диапазон измерений мм мм	Диапазон глубиномера мм	Цена деления шкалы мм	Шаг резьбы микровинта мкм	Пределы допус. погрешности со стандарт. стержнем Н	Измерительное усилие мкН	Допуск длины удлинителя	№ заказа
0 - 10025	0,01	0,5	≤5 мкм	5 - 10	± 1,5 мкН	4180000	

Стандартные измерения

Со стандартным измерительным стержнем, с удлинителем, если требуется

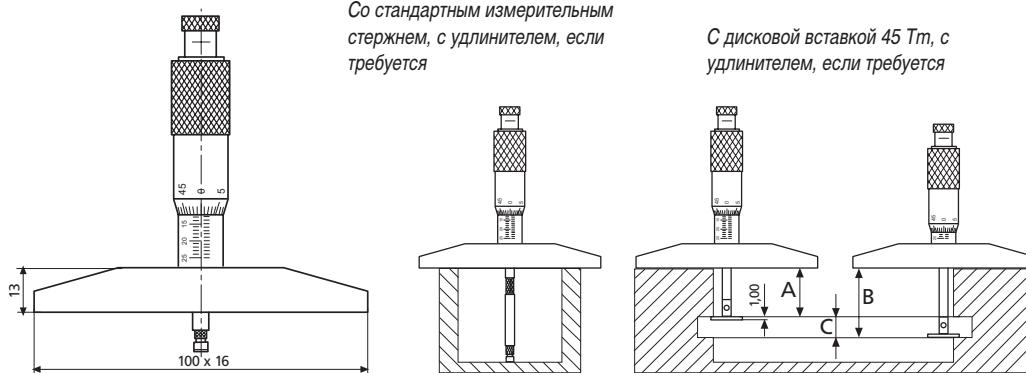
Измерение зазора между канавками и ширины канавки

С дисковой вставкой 45 Tm, с удлинителем, если требуется

Размер A: можно прочесть непосредственно на барабане

Размер B: Показание плюс 1,00 мм (толщина плоской вставки)

Размер C: Размер B минус размер A



Принадлежности

		№ заказа
Дисковая вставка 45 Tm для определения зазора между канавками и ширины канавок		4180011
Удлинитель 45 Tv	Допуск по длине	
Длина L		
25 мм	± 1,5 мкм	4180001
50 мм	± 1,5 мкм	4180002
100 мм	± 1,5 мкм	4180003

