

Принадлежности для микрометров



41 H

Стойка 41 H

- Для установки микрометра
- Позволяет работать обеими руками и/или устанавливать обрабатываемую деталь
- Устойчивое мощное основание, покрытое молотковой эмалью
- Зажимные губки имеют резиновые прокладки для защиты микрометра и могут устанавливаться под разными углами
- Зажимные губки и поворотный узел фиксируются одним винтом

Размеры
(Д x Ш x В)

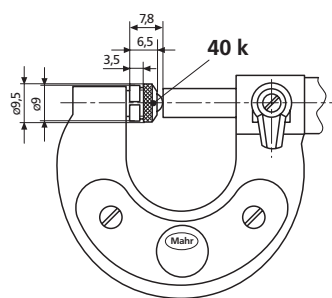
№ заказа

130 x 100 x 90 мм

4158000

Шаровая вставка 40 к

- Для измерения толщины, например: стенок труб
- Устанавливается на пятку или микровинт с диаметром 7,5 мм
- Шарик оснащен твердым сплавом, диаметр $5 \pm 0,002$ мм



40 к

№ заказа 4130099

Установочные меры 43 А

- Для контроля базовой установки микрометра
- Теплоизоляционная накладка
- Допуск изготовления js2

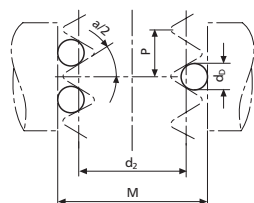


Проволочки для измерения диаметра резьбы 426 М

- Для определения среднего диаметра наружных резьб по методу 3х проволочек
- Устанавливаются между пяткой и микровинтом
- Проволочки доведены и закалены



426 М



Длина мм	№ заказа	Длина дюйм	№ заказа
25	4159400	1"	4159940
50	4159401	2"	4159941
75	4159402	3"	4159942
100	4159403	4"	4159943
125	4159404	5"	4159944
150	4159405	6"	4159945
175	4159406	7"	4159946

Деревянные футляры для микрометров

Для микрометров с диапазонами измерений свыше 100 мм поставляются следующие деревянные футляры:

	40 SH	40 SM	№ заказа
Диапазон измерения мм	100-125	95-120	4130064
	125-150	120-145	4130065
	150-175	145-170	4130066
	175-200	170-195	4130067

Диаметр провол. Производственный допуск Установочное отверстие

0,17 - 5,05 мм ± 0,5 мкм диаметр 6,5 мм / 7,5 мм

№ заказа и другие детали смотрите стр. 13-15