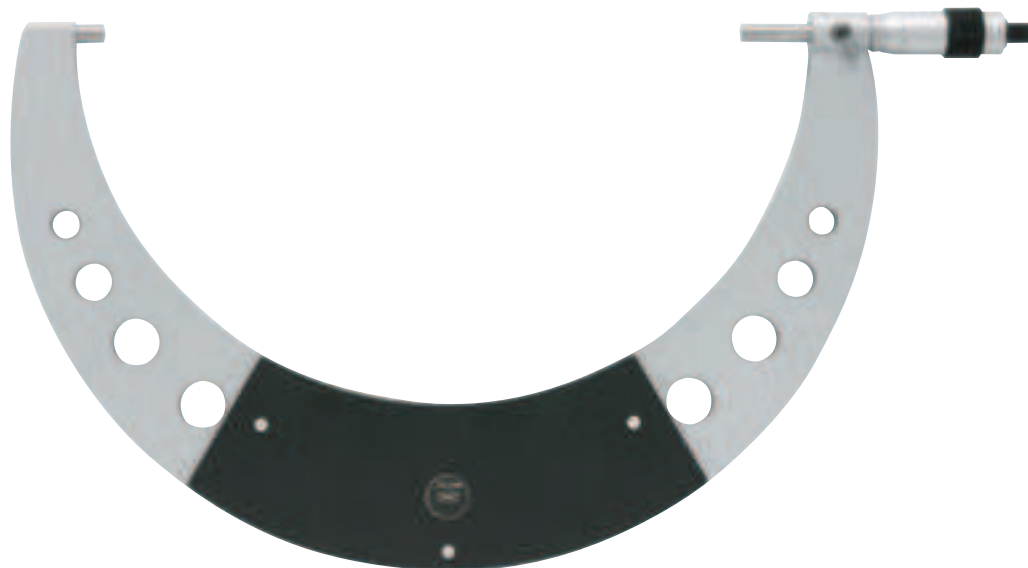




Микрометр гладкий Micromar 40 AG с отсчетом по шкале стебля и барабана

DIN
863-1



Особенности

- Стальная скоба с лаковым покрытием
- Микровинт и пятка изготовлены из закаленной стали, с измерительными поверхностями оснащенными твердым сплавом
- Шкалы с матовым хромированием
- Теплоизоляционные накладки
- Трещотка встроена в барабан
- Стопорное устройство
- В комплекте поставки: футляр, установочные меры

Примечание:

У всех микрометров с диапазоном измерений от 400 мм до 500 мм скоба имеет полую стальную конструкцию

Технические характеристики

Диапазон измерений		Цена деления шкалы		Пределы допус. погр.		Шаг резьбы микровинта	Вес	№ заказа
мм		мм		мкм		мм	кг	
200	- 225		0,01		8	0,5	2	4134500
225	- 250		0,01		8	0,5	2,2	4134501
250	- 275		0,01		9	0,5	2,3	4134502
275	- 300		0,01		9	0,5	2,7	4134503
300	- 325		0,01		10	0,5	3,2	4134504
325	- 350		0,01		10	0,5	3,4	4134505
350	- 375		0,01		11	0,5	3,6	4134506
375	- 400		0,01		11	0,5	4	4134507
400	- 425		0,01		12	0,5	4,2	4134508
425	- 450		0,01		12	0,5	4,5	4134509
450	- 475		0,01		13	0,5	4,9	4134510
475	- 500		0,01		13	0,5	5	4134511

Размеры

Размеры в мм		a	b	c	d	e
200	- 225	242,5	121,5	25	5	12
225	- 250	267,5	134	25	5	12
250	- 275	317,5	159	25	5	25
275	- 300	317,5	159	25	5	12
300	- 325	342,5	171,5	25	5	12
325	- 350	367,5	184	25	5	12
350	- 375	392,5	196,5	25	5	12
375	- 400	417,5	209	25	5	12
400	- 425	442	223	25	5	12
425	- 450	467	236	25	5	12
450	- 475	492	248	25	5	12
475	- 500	517	259	25	5	12

