

Информация об изделии

Калибровочные измерительные приборы Precimar ULM 520 S-E

Комплект поставки

Standard software 828 WIN
"Free measuring", PC evaluation unit (without monitor), Magnetic holder for temperature probe, Pair of measuring brackets, immersion depth 14 mm, 2 parallel gage blocks 60/20, 2 quick clamps, 2 measuring heads with spherical zone, Setting gage 2, USB stick, Weights 0.25/0.5/1.0/2.0N, Hexagonal wrench, Screwdriver, Accessories package

Область применения

Калибруемые приборы:

- Гладкие калибры-пробки и калибры-кольца
- Установочные кольца
- Калибры-скобы
- Сферические меры и нутромеры
- Концевые меры длины
- Резьбовые калибры
- Конусные резьбовые калибры
- Шлицевые калибры
- Конусные калибры
- Индикаторы часового типа
- Измерительные головки
- 2-точечные индикаторные нутромеры
- Микрометры
- 2-точечные микрометрические нутромеры

№ детали: 5350267



Технические характеристики

Диапазон измерения наружных размеров [мм]	От 0 до 520
Диапазон измерения внутренних размеров [мм]	От 0,5 до 365
Диапазон прямых измерений [мм]	Наружные измерения: От 0 до 520 Внутренние измерения: От 0,5 до 365
Погрешность измерений MPE_{E1} (L в мм) [мкм]	только с измерительным элементом, работающим по принципу Аббе: $MPE_{E1} \leq (0,09+L/2000)$ с измерительной системой в станине: $MPE_{E1} \leq (0,6+L/1000)$
Повторяемость [мкм]	с измерительным элементом, работающим по принципу Аббе: $\leq 0,05$ с измерительной системой в основании: $\leq 0,2$
Измерительное усилие [Н]	0,2; от 1,0 до 4,5; 11
Длина прибора [мм]	1080
Вес [кг]	160
Размеры устройства	1080 x 380 x 480