

АРТИКУЛ 194

ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ

Прецизионный цифровой микрометрический нутромер с удлинителями.

- Удлинители и измерительная головка сделаны из нержавеющей стали и разработаны по специальным технологиям для точности измерений и долгого срока службы.
- Покрыт защитой от нагревания.
- Водонепроницаемая электронная система с входом/выходом OPTO RS232 (без прямого подключения к ПК).



**ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ГОЛОВКА
150-175 мм**

- Функция ВКЛ/ВЫКЛ, сброс на «0» в любой позиции, встроенная память, предварительная настройка допусков.
- Возможность настройки точности до 0,001 мм или 0,01 мм.
- Переключение из мм в дюймы.
- Электронная измерительная головка с точным регулированием.
- Твердосплавные контактные поверхности $\varnothing 8$ мм, без вращения.
- Измерительная головка с рычагом отвода на 2 мм (система сравнения)
- Серийный номер.
- Произведен в соответствии со стандартом DIN 863.
- Поставляется в коробке.

КОД	ДЕЛЕНИЕ ШКАЛЫ (мм)	1 ОБОРОТ БАРАБАНА (мм)	ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ГОЛОВКА (мм)	ДИАПАЗОН (мм)	УДЛИНЕНИЕ (мм)
01	0,001/0,01	1	150-175	150-350	25/50/100
02	0,001/0,01	1	150-175	150-550	25/50/100/200
03	0,001/0,01	1	150-175	150-950	25/50/100/200/400
04	0,001/0,01	1	150-175	150-1550	25/50/100/200/400/400
05	УДЛИНИТЕЛЬ 25 мм				
06	УДЛИНИТЕЛЬ 50 мм				
07	УДЛИНИТЕЛЬ 100 мм				
08	УДЛИНИТЕЛЬ 200 мм				
09	УДЛИНИТЕЛЬ 400 мм				
10	УДЛИНИТЕЛЬ 1000 мм x \varnothing 30 мм				
11	УСТАНОВОЧНАЯ МЕРА 150 мм				
12	КАБЕЛЬ СОЕДИНЕНИЯ С ПК				
13	БАТАРЕЯ				