

Специализированные индикаторы часового типа серии 2



Серия 2

Эти индикаторы специального исполнения имеют следующие особенности:
 – Стандартный размер
 – Циферблат $\varnothing 57$ мм, цена деления 0,01 мм.

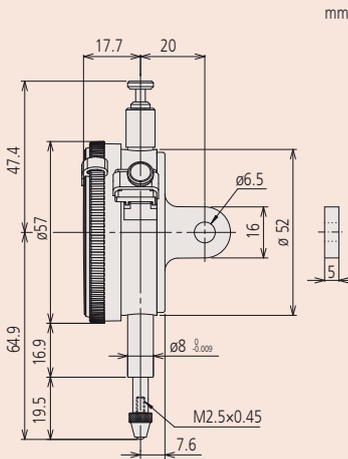
Серия 2	
Функции	2046SB-80 / 2048SB-10
Двухнаправленная шкала	<input checked="" type="checkbox"/>
Непрерывная шкала	<input checked="" type="checkbox"/>
Подшипники на камнях	<input checked="" type="checkbox"/>
Удержание пикового значения	<input checked="" type="checkbox"/>
Соосный счетчик оборотов	<input checked="" type="checkbox"/>
Регулируемая стрелка	<input checked="" type="checkbox"/>

Расходуемые аксессуары

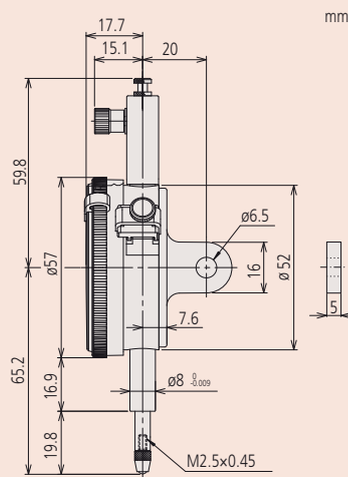
№	Описание
21AZA319	Шариковый наконечник, длина 8,3 мм, метрический
901312	Шариковый наконечник, длина 7,3 мм; твердосплавный; метрический

901312 - для 2046S-80
 21AZA319 - для 2048S-10

Описание принадлежностей и измерительных наконечников см. в конце раздела "Индикаторы часового типа".



2048S-10



2046S-80



2048S-10



2046S-80

Метрические

№	№ с ушком	Диап. изм-й [мм]	Диапазон на 1 оборот	Цена деления	Шкала	Измер. усилие [Н]	Масса с ушком/плоск. [г]
2048SB-10	2048S-10	10	1 мм	0,01 мм	0-100 (100-0)	0,4 - 1,4	144/135
2046SB-80	2046S-80	10	1 мм	0,01 мм	0-100 (100-0)	0,4 - 5	158/149

№	DIN 878 (1983)			EN ISO 463					
	fe	fges	fu	Ошибки показаний в диапазоне					
	мкм	мкм	мкм	На 1/10 оборота	На 1/2 оборота	На 1 обороте	Диапазон измерений	Повторяемость	Погрешность гистерезиса
2048SB-10	15	17	3	5	9	10	15	3	3
2046SB-80	12	15	3	5	9	10	15		