

Индикаторы часового типа серии 2

Серия 2

Это стандартные метрические индикаторы часового типа с ценой деления 0,01 мм, циферблатом ø57 мм, диапазоном измерений 10 мм.



2046S(B)-60



2046S



2902S



2047S

Метрические

№	№ с ушком	Диапазон изм-й [мм]	Диапазон на 1 оборот	Цена деления	Шкала	Масса с ушком/плоск. [г]
2046SB	2046S	10	1 мм	0,01 мм	0-100 (100-0)	144/135
2046SB-09	2046S-09	10	1 мм	0,01 мм	0-100 (100-0)	146/137
2046SB-60	2046S-60	10	1 мм	0,01 мм	0-100 (100-0)	146/137
2310SB-10	2310S-10	10	1 мм	0,01 мм	0-100 (100-0)	146/137
2902SB	2902S	10	1 мм	0,01 мм	100-0	144/135
2047SB	2047S	10	1 мм	0,01 мм	0-50-0	144/135

№	A [мм]	B [мм]	C [мм]	D [мм]	F [мм]	E [мм]	H [мм]	G [мм]	I [мм]	Измерительное усилие [Н]
2046SB	48,8	65,2	57	17,7	16,9	20	52	19,8	7,6	0,4 - 1,4
2046SB-09	48,8	65,2	57	17,7	16,9	20	52	19,8	7,6	0,4 - 1,4
2046SB-60	48,8	70	57	17,7	12,3	20	52	29,2	7,6	0,4 - 2,5
2310SB-10	48,8	65,2	57	17,7	16,9	20	52	19,8	7,6	0,4 - 1,4
2902SB	48,8	65,2	57	17,7	16,9	20	52	19,8	7,6	0,4 - 1,4
2047SB	48,8	65,2	57	17,7	16,9	20	52	19,5	7,6	0,4 - 1,4

№	DIN 878 (1983)			EN ISO 463					
	fe МКМ	fges МКМ	fu МКМ	Ошибки показаний в диапазоне				Повторяемость МКМ	Погрешность гистерезиса МКМ
				На 1/10 оборота МКМ	На 1/2 оборота МКМ	На 1 обороте МКМ	На всём диапазоне МКМ		
2046SB	12	15	3	5	9	10	13	3	3
2046SB-09	15	17	3	5	9	10	15	3	3
2046SB-60	12	15	3	5	9	10	13	3	3
2310SB-10	12	15	3	5	9	10	15	3	3
2902SB	12	15	3	5	9	10	13	3	3
2047SB	12	15	3	5	9	10	13	3	3

Серия 2					
	2046SB	2046SB-60	2310SB-10	2046SB-09	2902SB
Функции					
Двухнаправленная шкала					
Непрерывная шкала					
Обратный отсчёт					
Ударопрочный					
Подшипники на камнях					
Защита IP64					
Соосный счётчик оборотов					

Расходуемые аксессуары

№	Описание
901312	Стандарт. измерительный наконечник
902119	Стандартный измерительный наконечник для водонепроницаемого типа
125317	Резиновый гофрированный уплотнитель

902119 и 125317 : для 2046S-60 (модель IP)

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



2046S-60



2310S-10

