

Индикаторы часового типа серии 2

Серия 2

Это стандартные метрические индикаторы часового типа с ценой деления 0,001 мм или 0,005 мм, циферблатом ø57 мм, диапазоном измерений 2 мм или 5 мм.



2113S-10



2118S-10



2119S-10

Метрические

№	№ с ушком	Диапазон изм-й [мм]	Диапазон на 1 оборот	Цена деления	Шкала	Масса с ушком/плоск. [г]
2113SB-10	2113S-10	2	0,2 мм	0,001 мм	0-100-0	148/139
2118SB-10	2118S-10	5	0,2 мм	0,001 мм	0-100-100	146/137
2119SB-10	2119S-10	5	0,2 мм	0,001 мм	0-100-0	146/137
2124SB-10	2124S-10	5	0,5 мм	0,005 мм	0-50 (50-0)	146/137

№	A [мм]	B [мм]	C [мм]	D [мм]	F [мм]	E [мм]	H [мм]	G [мм]	I [мм]	Измерительное усилие [Н]
2113SB-10	48,8	61	57	17,7	16,9	20	52	15,6	7,6	0,4 - 1,5
2118SB-10	48,8	60,3	57	17,7	16,9	20	52	14,9	7,6	0,4 - 1,5
2119SB-10	48,8	60,3	57	17,7	16,9	20	52	14,9	7,6	0,4 - 1,5
2124SB-10	48,8	60,3	57	17,7	16,9	20	52	14,9	7,6	0,4 - 1,5

№	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		
2113SB-10	5	7	2	2,5	4	4,5	7	1	2
2118SB-10	8	10	2	4	6	6,5	9,5	1,5	2,5
2119SB-10	8	10	2	4	6	6,5	9,5	1,5	2,5
2124SB-10	10	5	3	5	9	10	11	2	3

Серия 2				
Функции	2113SB-10	2119SB-10	2118SB-10	2124SB-10
Двунаправленная шкала	●	●		●
Непрерывная шкала				●
Ударопрочный	●			
Подшипники на камнях	●	●	●	●

Расходуемые аксессуары

№	Описание
901312	Стандарт. измерительный наконечник

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



2124S

