

# 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<br>мкм      | fges<br>мкм | fu<br>мкм | Ошибки показаний в диапазоне |                       |                     |                          | Повторяемость<br>мкм | Погрешность гистерезиса<br>мкм |
|           |                |             |           | На 1/10 оборота<br>мкм       | На 1/2 оборота<br>мкм | На 1 обороте<br>мкм | На всем диапазоне<br>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                |           |           |           |           |
|------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|                        | 2113SB-10 | 2118SB-10 | 2119SB-10 | 2124SB-10 |
| <b>Функции</b>         |           |           |           |           |
| Двухнаправленная 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

