

**Kroepelin**  
Längenmesstechnik

## Macki cyfrowe do pomiarów wewnętrznych z długimi ramionami, zakres pomiarowy: 50-80 mm



### Dane zamówienia

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 438979 50-80  |
| GTIN             | 2050002053205 |
| Klasa artykułu   | 46Q           |

### Opis

#### Wykonanie:

1 ramię stałe, 1 ruchome; sferyczne końcówki pomiarowe z HM. **Cyfrowe wskazania wartości bezwzględnej.** Przez wprowadzenie **wartości zadanych (Preset)** można określać odchyłki od dowolnej wartości.

#### Funkcja:

IP67: Ochrona przed tymczasowym zalaniem wodą i ochrona przed wnikaniem pyłu (pyłoszczelność) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

#### w dostawie::

W komplecie 2 baterie nr 081561, rozm. LR3, instrukcja obsługi.

#### Wyp. dodatkowe:

Adapter złącza nr 498954 rozm. A2, przewód do transmisji danych nr 497440; adapter radiowy nr 498954 rozm. A5.

stopień ochrony IP: IP 67

odczyt przełączany co: 0,002 mm

odczyt przełączany co: 0,005 mm

odczyt przełączany co: 0,001 mm

odczyt przełączany co: 0,02 mm

odczyt przełączany co: 0,01 mm

odczyt przełączany co: 0,05 mm

### Opis techniczny

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| nacisk pomiarowy           | 1,3 - 1,8 N |
| Liczba dołączonych baterii | 2           |

|   |  |
|---|--|
| granica błędu                                       | 0,04 mm                                |
| minimalna szerokość rowka                           | 2,5 mm                                 |
| odczyt przełączany co                               | 0,002 mm                               |
| odczyt przełączany co                               | 0,005 mm                               |
| odczyt przełączany co                               | 0,001 mm                               |
| odczyt przełączany co                               | 0,02 mm                                |
| odczyt przełączany co                               | 0,01 mm                                |
| odczyt przełączany co                               | 0,05 mm                                |
| dokładność powtórzeń                                | 0,02 mm                                |
| zasilanie energią                                   | Zasilanie z baterii                    |
| maksymalna głębokość rowka                          | 8,5 mm                                 |
| Ø kulki czujnika z HM                               | 2 mm                                   |
| zakres pomiarowy                                    | 50 - 80 mm                             |
| stopień ochrony IP                                  | IP 67                                  |
| maksymalna długość dźwigienki L (głębokość pomiaru) | 127 mm                                 |
| Nr artykułu z bateriami / akumulatorami             | 081561 LR3                             |
| norma   | Norma zakładowa                        |
| przełączalny odczyt                                 | mm / cale                              |
| złącze  | złącze Bluetooth                       |
| złącze  | Złącze USB                             |
| złącze  | Złącze Digimatic                       |
| zapisywanie wartości pomiaru                        | jednorazowe ustawienie punktu zerowego |
| Technika pomiarowa                                  | cyfrowy                                |
| Kalibracja  | C7                                     |
| Rodzaj produktu                                     | Macki do pomiarów wewnętrznych         |

## Usługi

Kalibracja macek pomiarowych zewn. i wewn.

013850

011320

|  |          |
|--|----------|
| Kalibracja DAkKS Zewn. / wewn. skrót             |          |
| Znakowanie opis laserowy Typ                     | 018940   |
| Kalibracja DAkKS Zewn. / wewn. skrót Typ S       | 023460 S |
| Kalibracja macek pomiarowych zewn. i wewn. Typ S | 023450 S |

### Akcesoria

|   |            |
|---|------------|
| Odbiornik / interfejs klawiatury USB Typ                | 498965     |
| Odbiornik wielosystemowy / interfejs klawiatury USB Typ | 498975     |
| Nadajnik Typ S2   | 498966 S2  |
| Baterie alkaliczno-manganowe typ LR3                    | 081556 LR3 |