

Kroepelin
Längenmesstechnik**Macki czujnikowe do pomiarów zewnętrznych, z czujnikiem zegarowym,
zakres pomiarowy: 0-10 mm****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 438555 0-10 |
| GTIN | 2050002040878 |
| Klasa artykułu | 46Q |

Opis**Wykonanie:**

1 ramię stałe, 1 ruchome; sferyczne końcówki pomiarowe z HM. Stopień wychylenia ramienia ruchomego przenoszony jest na czujnik zegarowy, na którym można bezpośrednio odczytać wynik pomiaru.

Funkcja:

IP65: Ochrona przed rozbryzgami wody ze wszystkich kierunków i ochrona przed wnikaniem pyłu (pyłoszczelność) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

Zastosowanie:

Do szybkiego pomiaru rowków zewnętrznych, grubości ścianek blach, rur, folii itp.

Kalibracja: C7

stopień ochrony IP: IP 65

odczyt: 0,005 mm

granica błędu: 0,015 mm

Ø kulki czujnika z HM: 1,5 mm

maksymalna długość dźwigienki L (głębokość pomiaru): 35 mm

Ø czujnika zegarowego: 65 mm

Opis techniczny

| | |
|---|-------|
| maksymalna długość dźwigienki L (głębokość pomiaru) | 35 mm |
| stopień ochrony IP | IP 65 |

| | |
|-----------------------|--------------------------------|
| odczyt | 0,005 mm |
| zakres pomiarowy | 0 - 10 mm |
| granica błędu | 0,015 mm |
| Ø czujnika zegarowego | 65 mm |
| Ø kulki czujnika z HM | 1,5 mm |
| norma | Norma zakładowa |
| Technika pomiarowa | analogowy |
| Kalibracja | C7 |
| Rodzaj produktu | Macki do pomiarów zewnętrznych |

Usługi

| | |
|--|--------|
| Kalibracja DAkkS Zewn. / wewn. skrót | 011320 |
| Znakowanie opis laserowy Typ | 018940 |
| Kalibracja macek pomiarowych zewn. i wewn. | 013850 |