



Macki czujnikowe do pomiarów zewnętrznych, z czujnikiem zegarowym, zakres pomiarowy: 0-10mm



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 438545 0-10 |
| GTIN | 4045197634641 |
| Klasa artykułu | 42C |

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.

Zastosowanie:

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

Opis techniczny

| | |
|---|-----------------|
| Ø kulki czujnika z HM | 2 mm |
| odczyt | 0,1 mm |
| zakres pomiarowy | 0 - 10 mm |
| Ø czujnika zegarowego | 50 mm |
| maksymalna długość dźwigienki L (głębokość pomiaru) | 36 mm |
| granica błędu | 0,1 mm |
| norma | Norma zakładowa |
| Technika pomiarowa | analogowy |
| Kalibracja | C7 |

Rodzaj produktu

Macki czujnikowe do
pomiarów zewnętrznych**Usługi**

Kalibracja macek pomiarowych zewn. i wewn. Typ S

023450 S

Kalibracja DAkkSZewn. / wewn. skrót Typ S

023460 S