



## Mikrometr 50-75mm

Cena brutto	<b>126,69 zł</b>
Cena netto	<b>103,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>yt-72302</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Dane techniczne

Zakres pomiarowy: 50 - 75 mm

Dokładność: 0,01 mm

Temperatura robocza: 5 C - 40 C / 41 F - 104 F

Wpływ wilgotności: Bez znaczenia poniżej 80% wilgotności względnej

#### Przeznaczenie / zastosowanie

Do wykonywania precyzyjnych pomiarów w zakresie od 50 do 75 mm.

#### Sposób użycia

##### Przygotowanie do pracy:

- Oczyszczyć powierzchnie pomiarowe i prowadnicę. Do tego celu użyć szmatki bawełnianej. Nie używać rozpuszczalników lub kwasów.
- Sprawdzić położenie zerowe i w razie potrzeby wyregulować dołączonym kluczem, tak aby linia opisana „0” na bębnie pokrywała się z poziomą linią skali.

##### Metoda pomiarowa:

- Bęben można obracać dopiero po odblokowaniu zacisku ustalającego.
- Rozsunąć powierzchnie pomiarowe na odległość nieco większą niż mierzony przedmiot.
- Następnie obracając za pomocą bębna ustawić zgrubnie, a następnie kontynuować dokręcanie obracając pokrętko sprzęgła ciernego.
- Przestać dokręcać gdy zadziała sprzęgło, czyli dalszy obrót pokrętkła nie będzie powodował obrotu bębna.
- Odczytać wynik pomiaru według zasady pomiarowej widocznej na rysunku.

Zalecane jest zamocowanie mierzonego elementu lub mikrometru przed rozpoczęciem pomiaru. Pozwoli to osiągnąć największą dokładność pomiarową.

Zalecane jest też aby przeprowadzić kilka pomiarów, tak aby uzyskać średnią arytmetyczną wyników.

#### Parametry

- Waga [g]: **575**
- Materiał: **aluminium, stal węglowa**
- Rodzaj: **Ręczna**