

Link do produktu: <https://amazonex.eu/mikrometr-przyrzad-do-pomiaru-srednicy-wewnetrznej-12120000151-p-93.html>



## Mikrometr przyrząd do pomiaru średnicy wewnętrznej [12120000151]

Cena	<b>170,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>151</b>
Kod producenta	<b>1212000015109</b>
Kod EAN	<b>5905274841517</b>

### Opis produktu

#### Mikrometr wewnętrzny Acogedor 5-30mm

##### Cechy produktu :

- Wysoka jakość - Główny korpus mikrometru wykonany jest ze stali nierdzewnej z chromowaną powierzchnią, odporny na zużycie i trwały. Precyzyjnie wykonane ze stopu głowice pomiarowe mogą być używane do różnych pomiarów wewnętrznych. Zakres pomiaru: 5 mm ~ 30 mm
  - Wyraźna linia znakowania - Przyrząd ma wyraźną linię oznaczenia, która jest wygodna do odczytu i zapewniającą wysoką dokładność.
  - Zaprojektowany z blokadą - Zaprojektowany z urządzeniem blokującym, precyzyjna konstrukcja przyrządu sprawia, że jest bardzo intuicyjny i wygodny do odczytu. Wbudowany mechanizm z grzechotką zapewnia dokładne, powtarzalne odczyty.
  - Zerowanie - Oczyść powierzchnię głowic pomiarowych miękką szmatką, a następnie obróć urządzenie pomiarowe, aby uzyskać kontakt z powierzchnią pomiaru. Jeśli dwie zero linii tulei różnicowej i tulei stałej nie są wyrównane, użyj jednej z metod kalibracji :
    - Metoda I, jeśli błąd jest mniejszy niż 0,02 mm użyj ogranicznika z grzechotką, aby mocno zablokować śrubę, a następnie użyj klucza, aby pociągnąć tuleję stałą aż do dwóch zerowych linii.
    - Metoda II, jeśli błąd jest większy niż 0,02 mm użyj ogranicznika z grzechotką, aby mocno zablokować śrubę, a następnie użyj klucza do poluzowania ogranicznika grzechotki i usuń tuleję różnicową. Następnie ponownie wyrównaj zero linii tulei stałej i tuleję różnicową i umieść z powrotem zatrzaśki. W razie potrzeby ustaw ją ponownie za pomocą metody I.
- Uwaga:** Nie ma potrzeby kalibracji mikrometru podczas każdorazowego użycia. Mikrometr wymaga kalibracji tylko wtedy, gdy jest często i intensywnie eksploatowany.

##### Specyfikacja :

Typ: Mikrometr wewnętrzny  
Zakres pomiaru: 5 mm ~ 30 mm  
Materiał: Stal nierdzewna  
Dokładność: 0,01 mm  
Waga: 268 g (ok.)

##### Opakowanie zawiera:

- 1 x mikrometr wewnętrzny.
- 1 x klucz.
- 1 x pierścioneń kalibracyjny
- 1 x pudełko do przechowywania.

