

## Mitutoyo

**Czujnik dźwigenkowo-zębaty, długość dźwigni 15,2 mm, Zakres pomiarowy w każdym kierunku /Ø obudowy: 0,1/40 mm**



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	436281 0,1/40
GTIN	4946368676104
Klasa artykułu	44A

### Opis

#### Wykonanie:

Bardzo precyzyjne czujniki dźwigenkowo - zębate z mechanizmem pomiarowym osadzonym na kamieniach szlachetnych, w poręcznym, trwałym wykonaniu. Obudowa i pryzma mocująca typu jaskółczy ogon wykonane z jednego elementu, co zapewnia dużą sztywność mocowania. Matowe chromowanie obudowy zapewnia ochronę antykorozyjną.

#### odczyt co 2/1000.

**Mitutoyo** - mechanizm pomiarowy osadzony na kamieniach szlachetnych, kulka pomiarowa z HM. Odporny na wpływ pól magnetycznych.

#### Zastosowanie:

Jako dokładny pomiarowy przyrząd porównawczy do kontroli odchyłek od wartości zadanych przy kontroli ruchu obrotowego, pomiarach wewn., kontroli równoległości i płaskości oraz do pozycjonowania elem. obrabianych.

#### w dostawie::

Z czopem mocującym Ø 8 mm.

#### Wyp. dodatkowe:

Uchwyt czworokątyn nr 436510, uchwyt centrujący nr 436512, statyw pomiarowy-przegubowy nr 359680.

#### Część zamienna:

Trzpień zamienny z kulką HM albo rubinową dostarczany na zamówienie.

Kalibracja: C5  
 odczyt: 0,002 mm  
 odchylenie  $f_e$ : 3  $\mu\text{m}$   
 całkowite odchylenie  $f_{\text{całk.}}$ : 4  $\mu\text{m}$   
 obszar nieczułości  $f_u$ : 2  $\mu\text{m}$   
 zakres obrotu: 2×110 stopni  
 nacisk pomiarowy: 0,15 N

## Opis techniczny

odczyt	0,002 mm
Ø kulki pomiarowej	2 mm
całkowite odchylenie $f_{\text{całk.}}$	4 $\mu\text{m}$
obszar nieczułości $f_u$	2 $\mu\text{m}$
Ø chwytu mocującego h6	8 mm
Ø korpusu	40 mm
zakres pomiaru w każdym kierunku	0,1 mm
zakres obrotu	2×110 stopni
odchylenie $f_e$	3 $\mu\text{m}$
nacisk pomiarowy	0,15 N
norma	normą zakładową,
Technika pomiarowa	analogowy
Opakowanie	sztynny pojemnik
Kalibracja	C5
Rodzaj produktu	czujników dźwigienkowo - zębatych

## Usługi

Kalibracja czujników dźwigienkowo-zębatych Typ	013650
Znakowanie opis laserowy Typ	018940
Kalibracja DAkkS Czujnik dźwigienkowo-zębaty Typ	013660
Kalibracja czujników dźwigienkowo-zębatych Typ ANALOG	023330 ANALOG
	023340 ANALOG

Kalibracja DAkkS Czujnik dźwigienkowo-zębaty Typ  
ANALOG

---

