

HOLEX®

Czujniki dźwigienkowo- zębate, długość dźwigni 13,5 mm, zakres wskazań w każdym kierunku / Ø obudowy: 0,4/40 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy 436341 0,4/40

GTIN 4045197204264

Klasa artykułu 42C

Opis

Wykonanie:

Precyzyjne czujniki dźwigienkowo-zębate o mechanizmie pomiarowym ułożyskowanym w łożyskach ze stali szlachetnej, o poręcznej, trwałej konstrukcji. Obudowa wykonana z jednego elementu wraz z przrzami mocującymi w kształcie jaskółczego ogona, co zapewnia dużą sztywność giętną mocowania. Chromowana na matowo obudowa zapewnia ochronę antykorozyjną.

Z odczytem co 1/100.

korzystna cena, kulka pomiarowa z HM.

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.

dotatkowo z czopem mocującym Ø 4 mm.

Wyp. dodatkowe:

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

Część zamienna:

Zapasy trzpień pomiarowy z kulką z HM albo rubinową dostępny na zapytanie.

wskazówka:

Informacja dodatkowa do DIN 2270: odczyt 0,01 – rozpiętość odchylenia 10 µm, całkowita rozpiętość odchylenia 13 µm, obszar nieczułości 3 µm.

norma: DIN 2270

Opakowanie: sztywny pojemnik

Kalibracja: C5

odczyt: 0,01 mm

zakres obrotu: 2×110° stopni

nacisk pomiarowy: 0,15 N

Ø chwytu mocującego h6: 8 mm

Opis techniczny

Ø korpusu	40 mm
nacisk pomiarowy	0,15 N
zakres pomiaru w każdym kierunku	0,4 mm
odczyt	0,01 mm
zakres obrotu	2×110° stopni
Ø chwytu mocującego h6	8 mm
długość dźwigienki	13,5 mm
Ø kulki pomiarowej	2 mm
norma	DIN 2270
Technika pomiarowa	analogowy
Opakowanie	sztywny pojemnik
Kalibracja	C5

Usługi

Kalibracja czujników dźwigienkowo-zębatych	013650
Znakowanie opis laserowy	018940
Kalibracja DAkkS Czujnik dźwigienkowo-zębaty	013660

Akcesoria

Trzpień pomiarowy HM, długość ramienia 13,5 mm Ø kulki pomiarowej 2 mm	436361 2
Uchwyt centrujący	436512
Statyw przegubowy promień działania 120 mm	359680 120
Uchwyt 4-kątny dla małych trzpieni	436510
Uchwyt wychylny Ø chwytu mm	436514