

GIROD

Mjerni sat s osjetnom polugicom duljine 12,5 mm, mjerno područje po smjeru / Ø kućišta: 0,07/40mm

**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	436424 0,07/40
GTIN	2050001709103
Razred artikla	46Q

Opis**Izvedba:**

Mjerni satovi s ticalom visoke preciznosti u čvrstoj izvedbi. Kućište i noseće prizme u obliku lastina repa izrađeni su od jednog komada, zbog toga je moguće posebno kruto stezanje. Antikorozivna zaštita postignuta mat kromiranjem kućišta. S podjelom skale 1/100.

Upotreba:

Precizan mjerni uređaj za ispitivanje odstupanja od zadanih mjera kod ispitivanja koncentričnosti, unutarnjeg mjerenja, ispitivanja paralelnosti i ravnosti te za poravnavanje obradaka.

Dio isporuke:

Uključuje stezni klin Ø 8 mm.

Dodatni pribor:

Četverokutni držač br. 436510, centrirni držač br. 436512, zglobni mjerni stalak br. 359680.

Zamjenski dio:

Rezervni taster s kuglicom od tvrdog metala ili od rubina isporučuje se na upit.

Napomena:

Dodatna informacija DIN 2270: Očitavanje 0,002/0,001 – Raspon odstupanja 2 µm, ukupan raspon odstupanja 4 µm, mrtvi hod mjerne vrijednosti 2 µm.

Tehnički opis

Ø kućišta	40 mm
Mjerno područje po smjeru	0,07 mm
Očitavanje	0,001 mm
Snaga mjerenja	0,2 N
Zakretno područje	2×110 stupanj
Ø stezne drške h6	8 mm
Duljina mjernog kraka	12,5 mm
Mjerna kuglaØ	2 mm
Standard	DIN 2270
Mjerna tehnika	analogno
Pakiranje	stabilna kutija
Kalibriranje	C5
Vrsta proizvoda	Mjerni sat s osjetnom polugicom

Usluge

DAkS kalibriranjeMjerni sat s zakretnim ticalom tip ANALOG	023340 ANALOG
KalibriranjeMjerni sat s zakretnim ticalom tip ANALOG	023330 ANALOG

Pribor

Četverokutni držač za mala mjerna ticala	436510
Kuglica od tvrdog metala, duljina ticala 12,5 mm mjerna kuglicaØ 2 mm	436210 2
Centrirni držač Tip	436512
Zglobni mjerni stativ aktivni radijus 120 mm	359680 120