

**GIROD**

**Vippindikator mätspetslängd 12,5 mm, mätområde i vardera riktning /  
Höljes-Ø: 0,07/40mm**

**Beställningsdata**

Ordernummer	436424 0,07/40
GTIN	2050001709103
Artikelklass	46Q

**Beskrivning****Utförande:**

Mycket exakta vippindikatorer i behändigt, robust utförande. Stomme och laxstjärt är tillverkade i ett stycke, vilket gör inspanningen mycket böjstyv. Korrosionsskydd genom mattförokromning av stommen. **Avläsning 1/1000.**

**Användningsdata:**

Som exakt jämförelsemätare för kontroll av avvikelser från det nominella måttet, för kontroll av koncentration, invändig mätning, kontroll av parallellitet och jämnhet samt för att rikta in arbetsstycken.

**leveransinnehåll:**

Inklusive spänntapp Ø 8 mm.

**Specialtillbehör:**

Fyrkanthållare nr 436510, centreringshållare nr 436512, ledmätstativ nr 35 9680.

**Reservdel:**

Utbytesspets med HM- eller rubinkula kan fås på begäran.

**OBS!:**

**Tilläggsinformation DIN 2270: Avläsning 0,002/0,001** – Avvikelseområde 2 µm, totalt avvikelseområde 4 µm, mätvärdesreverseringsområde 2 µm.

## Teknisk beskrivning

Höljes-Ø	40 mm
mätområde per riktning	0,07 mm
avläsning	0,001 mm
mätkraft	0,2 N
svängområde	2×110 grad
inspänningsskaft-Ø h6	8 mm
spetslängd	12,5 mm
Mätkulans Ø	2 mm
Norm	DIN 2270
Mätteknik	analog
förpackning	Stabil box
Kalibrering	C5
Produktslag	Vippindikator

## Tjänster

DAkS-kalibreringVippindikator Typ ANALOG	023340 ANALOG
KalibreringVippindikator Typ ANALOG	023330 ANALOG

## Tillbehör

Fyrkanthållare för små indikatorer	436510
HM-spets mätspetslängd 12,5 mm Mätkulans Ø 2 mm	436210 2
Centreringshållare Typ	436512
Ledat mätstativ aktionsradie 120 mm	359680 120