

**GIROD**

Vippeindikator følerarmslængde 36,5 mm, Måleområde pr. retning / kabinet-Ø: 0,25/29mm

**Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	436220 0,25/29
GTIN	2050001058461
Artikelklasse	46Q

**Beskrivelse****Udførelse:**

Ultrapræcise vippeindikatorer med ædelstenslejret målemekanisme i handy, robust udførelse. Hus og svalehaleholdeprismer er fremstillet i ét stykke, hvorved opspændingen er yderst bøjningsstabil. Korrosionsbeskyttelse takket være husets matforkromning.

Vippeindikatorer med **lang følerarm. 1/100-aflæsning.**

**GIROD** – Rubinlejret måleværk med målekugle af HM. Robust hus, uimodtageligt over for magnetfelter. **Swiss Made.**

**Anvendelse:**

Som nøjagtigt sammenligningsmåleapparat til kontrol af afvigelser fra nominelt mål til test af rundløbsnøjagtighed, indvendige målinger, kontrol af parallelitet og planhed samt positionering af emner.

**Leveringsomfang:**

Inklusive spændetap Ø 8 mm.

**Specialtilbehør:**

Firkantholder nr. 436510, centreringsholder nr. 436512, målestativ med led nr. 359680.

**Reservedel:**

Reserveføler med HM- eller rubinkugle kan leveres på forespørgsel.

## Teknisk beskrivelse

Afvigelsesinterval $f_e$	10 $\mu\text{m}$
Kabinet- $\emptyset$	29 mm
Måleværdi-hysteresinterval $f_u$	3 $\mu\text{m}$
Aflæsning	0,01 mm
Målekraft	0,07 N
Måleområde i hver retning	0,25 mm
Samlet tolerance $f_{i,alt}$	13 $\mu\text{m}$
Svingeområde	2x110 grader
Indspændingsskaft- $\emptyset$ h6	8 mm
Følearmslængde	36,5 mm
Målekugle- $\emptyset$	2 mm
Norm	Fabriksstandard
Måleværktøj	analog
Emballage	Stabil boks
Kalibrering	C5
Produkttype	Vippeindikator

## Services

DAkKS-kalibreringVippeindikator Type ANALOG	023340 ANALOG
KalibreringVippeindikator Type ANALOG	023330 ANALOG

## Tilbehør

Firkantholder til puppiføler	436510
Centreringsholder Type	436512
HM-føler følearmslængde 36,5 mm Målekugle- $\emptyset$ 2 mm	436240 2
Målestativ med led Aktionsradius 120 mm	359680 120