

GIROD

**Vippindikator mätspetslängd 36,5 mm, mätområde i vardera riktning /
Höljes-Ø: 0,25/29mm**

**Beställningsdata**

Ordernummer	436220 0,25/29
GTIN	2050001058461
Artikelklass	46Q

Beskrivning**Utförande:**

Mycket exakta vippindikatorer med mätverk som inlagrade i rostfritt stål, behändigt, robust utförande. Stomme och laxstjärt är tillverkade i ett stycke, vilket gör inspänningen mycket böjstyv. Korrosionskydd genom mattförkromning av stommen.

Vippindikatorer med **lång mätspets. Med 1/100-avläsning.**

GIROD – Rubinlagrat mätverk med mätkula av hårdmetall. Robust stomme, påverkas inte av magnetfält. **Swiss Made.**

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 359680.

Reservdel:

Utbytesspets med HM- eller rubinkula kan fås på begäran.

Teknisk beskrivning

Avvikelseområde f_e	10 μm
Höljes- \emptyset	29 mm
Hysteresfel f_u	3 μm
avläsning	0,01 mm
mätkraft	0,07 N
mätområde per riktning	0,25 mm
Totalt avvikelseområde f_{tot}	13 μm
svängområde	2×110 grad
inspänningsskaft- \emptyset h6	8 mm
spetslängd	36,5 mm
Mätkulans \emptyset	2 mm
Norm	Verkstadsnorm
Mätteknik	analog
förpackning	Stabil box
Kalibrering	C5
Produktslag	Vippindikator

Tjänster

DAkKS-kalibreringVippindikator Typ ANALOG	023340 ANALOG
KalibreringVippindikator Typ ANALOG	023330 ANALOG

Tillbehör

Fyrkanthållare för små indikatorer	436510
Centreringshållare Typ	436512
HM-spets mätspetslängd 36,5 mm Mätkulans \emptyset 2 mm	436240 2
Ledat mätstativ aktionsradie 120 mm	359680 120