

**Mahr****Vippindikator mätspetslängd 14,5 mm, mätområde i vardera riktning /  
Höljes-Ø: 0,2/40mm****Beställningsdata**

Ordernummer	436421 0,2/40
GTIN	4059192013677
Artikelklass	43A

**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. Korrosionsskydd genom mattförfärgning av stommen.

**2/1000-avläsning.**

**Mahr** – Rubinlagrat mätverktyg med mätkula av hårdmetall. Mätarmslagring i gaffel utförd i ett stycke, därför mycket exakt och rakt, antimagnetiskt.

**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.

## Teknisk beskrivning

mätområde per riktning	0,2 mm
Hysteresfel $f_u$	3 $\mu\text{m}$
Avvikelseområde $f_e$	3 $\mu\text{m}$
Totalt avvikelseområde $f_{\text{tot}}$	5 $\mu\text{m}$
mätkraft	0,15 N
Höljes- $\emptyset$	40 mm
avläsning	0,002 mm
svängområde	2×110 grad
inspänningsskaft- $\emptyset$ h6	8 mm
spetslängd	14,5 mm
Mätkulans $\emptyset$	2 mm
Norm	Verkstadsnorm
Mätteknik	analog
förpackning	Stabil box
Kalibrering	C5
Produktslag	Vippindikator

## Tjänster

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

## Tillbehör

HM-spetsmätspetslängd 14,5 mm Mätkulans $\emptyset$ 1 mm	436371 1
HM-spetsmätspetslängd 14,5 mm Mätkulans $\emptyset$ 2 mm	436371 2
Reservglas till vippindikator Utvändig $\emptyset$ 40 mm	436328 40
HM-spetsmätspetslängd 14,5 mm Mätkulans $\emptyset$ 3 mm	436371 3
Inspänningsskaft för vippindikator skaft- $\emptyset$ h6 8 mm	436311 8

Fyrkanthållare för små indikatorer	436510
HM-spetsmätspetslängd 14,5 mm Mätkulans Ø 2R mm	436371 2R
Centreringshållare Typ	436512
Inspänningsskaft för vippindikator skaft-Ø h6 4 mm	436311 4
Ledat mätstativ aktionsradie 120 mm	359680 120