

**Mahr****Vippindikator med horisontellt ur mätpetslängd 14,5 mm, mätområde i vardera riktning / Höljes-Ø: 0,4/28mm****Beställningsdata**

Ordernummer	436355 0,4/28
GTIN	4059192013196
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. Korrosionskydd genom mattförfärgning av stommen.

Vippindikatorer med **horisontellt ur**.

**Mahr** – Rubinlagrat mätverktyg med mätkula av hårdmetall. Mätarmslagring i gaffel utförd i ett stycke, därför mycket exakt och rakt, antimagnetiskt. **Med 1/100-avläsning**.

**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!:**

**Kompletterande information DIN 2270: Avläsning 0,01** – avvikelseområde 10 µm, totalt avvikelseområde 13 µm, hysteresfel 3 µm. **Avläsning 0,002/0,001** – avvikelseområde 2 µm, totalt avvikelseområde 4 µm, hysteresfel 2 µm.

## Teknisk beskrivning

mätkraft	0,2 N
Höljes-Ø	28 mm
mätområde per riktning	0,4 mm
Totalt avvikelseområde $f_{tot}$	13 µm
avläsning	0,01 mm
Avvikelseområde $f_e$	10 µm
Hysteresfel $f_u$	3 µm
svängområde	2×110 grad
inspänningsskaft-Ø h6	8 mm
spetslängd	14,5 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

HM-spetsmätspetslängd 14,5 mm Mätkulans Ø 1 mm	436371 1
HM-spetsmätspetslängd 14,5 mm Mätkulans Ø 2R mm	436371 2R

Ledat mätstativ aktionsradie 120 mm	359680 120
Centreringshållare Typ	436512
Fyrkanthållare för små indikatorer	436510
HM-spetsmätpetslängd 14,5 mm Mätkulans Ø 2 mm	436371 2
HM-spetsmätpetslängd 14,5 mm Mätkulans Ø 3 mm	436371 3