

Mahr**Vippeindikator med horisontalt ur følerarmslængde 14,5 mm, Måleområde pr. retning / kabinet-Ø: 0,4/28mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	436355 0,4/28
GTIN	4059192013196
Artikelklasse	43A

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.

Vippeindikator med **horisontalt liggende ur**.

Mahr – målesystem med rubinlejer og målekugle i hårdmetal. Følerarmslejring i gaffel i ét stykke, derfor utrolig præcist flugtende; antimagnetisk. **1/100-aflæsning**.

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.

Bemærk:

Ekstra information DIN 2270: Aflæsning 0,01 – afvigelsesinterval 10 μm , samlet afvigelsesinterval 13 μm , måleværdi-hystereseinterval 3 μm . **Aflæsning 0,002/0,001** – afvigelsesinterval 2 μm , smalt afvigelsesinterval 4 μm , måleværdi-hystereseinterval 2 μm .

Teknisk beskrivelse

Målekraft	0,2 N
Kabinet-Ø	28 mm
Måleområde i hver retning	0,4 mm
Samlet tolerance $f_{i,alt}$	13 μm
Aflæsning	0,01 mm
Afvigelsesinterval f_e	10 μm
Måleværdi-hystereseinterval f_u	3 μm
Svingeområde	2×110 grader
Indspændingsskaft-Ø h6	8 mm
Følearmslængde	14,5 mm
Målekugle-Ø	2 mm
Norm	DIN 2270
Måleværktøj	analog
Emballage	Stabil boks
Kalibrering	C5
Produkttype	Vippeindikator

Services

DAkS-kalibreringVippeindikator Type ANALOG	023340 ANALOG
KalibreringVippeindikator Type ANALOG	023330 ANALOG

Tilbehør

HM-føler følearmslængde 14,5 mm Målekugle-Ø 1 mm	436371 1
HM-føler følearmslængde 14,5 mm Målekugle-Ø 2R mm	436371 2R

Målestativ med led Aktionsradius 120 mm	359680 120
Centreringsholder Type	436512
Firkantholder til puppiføler	436510
HM-føler følerarmslængde 14,5 mm Målekugle-Ø 2 mm	436371 2
HM-føler følerarmslængde 14,5 mm Målekugle-Ø 3 mm	436371 3