

Mahr**Vippeindikator følerarmslængde 14,5 mm, Måleområde pr. retning / kabinet-Ø: 0,1/40mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	436421 0,1/40
GTIN	4059192013653
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.

2/1000-aflæsning.

Mahr – målesystem med rubinlejer og målekugle i hårdmetal. Følerarmslejring i gaffel i ét stykke, derfor utrolig præcist flugtende; antimagnetisk.

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

Aflæsning	0,002 mm
Målekraft	0,2 N
Samlet tolerance $f_{i,alt}$	4 μ m
Måleværdi-hysteresinterval f_u	2 μ m
Kabinet-Ø	40 mm
Måleområde i hver retning	0,1 mm
Afvigelsesinterval f_e	3 μ m
Svingeområde	2×110 grader
Indspændingsskaft-Ø h6	8 mm
Følearmslængde	14,5 mm
Målekugle-Ø	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

HM-føler følearmslængde 14,5 mm Målekugle-Ø 2R mm	436371 2R
Firkantholder til puppiføler	436510
Centreringsholder Type	436512
Ekstra glas til vippeindikator Udvendig Ø 40 mm	436328 40
Spændeskaft til vippeindikator Skaft-Ø h6 4 mm	436311 4

Målestativ med led Aktionsradius 120 mm	359680 120
HM-føler følerarmslængde 14,5 mm Målekugle-Ø 1 mm	436371 1
HM-føler følerarmslængde 14,5 mm Målekugle-Ø 3 mm	436371 3
HM-føler følerarmslængde 14,5 mm Målekugle-Ø 2 mm	436371 2
Spændeskift til vippeindikator Skaft-Ø h6 8 mm	436311 8