

**Garant****Vippeindikator følerarmslængde 14,5 mm, Måleområde pr. retning / kabinet-Ø: 0,4/40mm**

## Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	436190 0,4/40
GTIN	4045197422088
Artikelklasse	41C

## 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.

### Med 1/100-aflæsning.

**GARANT** – målesystem med rubinlejer og målekugle i hårdmetal. Utrolig præcist flugtende følerarmslejring; 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.

### Bemærk:

**Yderligere oplysninger iht. DIN 2270: Aflæsning 0,01** – afvigelsesinterval 10 µm, samlet afvigelsesinterval 13 µm, måleværdi-hystereseinterval 3 µm.

## Teknisk beskrivelse

Kabinet-Ø	40 mm
Målekraft	0,15 N
Måleområde i hver retning	0,4 mm
Aflæsning	0,01 mm
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 2 mm	436371 2
Ekstra glas til vippeindikator Udvendig Ø 40 mm	436328 40
Firkantholder til puppiføler	436510
HM-føler følearmslængde 14,5 mm Målekugle-Ø 3 mm	436371 3
Centreringsholder Type	436512

HM-føler følerarmslængde 14,5 mm Målekugle-Ø 2R mm	436371 2R
Målestativ med led Aktionsradius 120 mm	359680 120