

Mahr**Vippindikator mätspetslängd 9,1 mm, mätområde i vardera riktning / Höljes-
Ø: 0,07/40mm****Beställningsdata**

Ordernummer	436422 0,07/40
GTIN	4059192013660
Artikelklass	43A

Beskrivning**Utförande:**

Mycket exakta vippindikatorer i behändigt, robust utförande. Stomme och laxstjärt är tillverkade i ett stycke, vilket gör inspanningen mycket böjstyv. Korrosionsskydd genom mattförokromning av stommen. **Avläsning 1/1000.**

Användningsdata:

Som exakt jämförelsemätare för kontroll av avvikelser från det nominella måttet, för kontroll av koncentricitet, 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

mätkraft	0,2 N
avläsning	0,001 mm
Hysteresfel f_u	2 μm
Totalt avvikelseområde f_{tot}	4 μm
Höljes- \emptyset	40 mm
Avvikelseområde f_e	3 μm
mätområde per riktning	0,07 mm
svängområde	2×110 grad
inspänningsskaft- \emptyset h6	8 mm
spetslängd	9,1 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

Centreringshållare Typ	436512
Ledat mätstativ aktionsradie 120 mm	359680 120
Fyrkanthållare för små indikatorer	436510
HM-spets mätspetslängd 9,1 mm Mätkulans \emptyset 2 mm	436423 2