



Vippeindikator Tesastast følerarmslængde 12,5 mm, Måleområde pr. retning / kabinet-Ø: 0,1/28mm



Bestillingsdata

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 436252 0,1/28 |
| GTIN | 7630041110494 |
| Artikelklasse | 45A |

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.

TESA – Målesystem med rubinlejer og målekugle i hårdmetal. Robust monoblok-hus; antimagnetisk. **Swiss Made.**

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.

Reserveudel:

Reserveføler med HM- eller rubinkugle kan leveres på forespørgsel.

Bemærk:

Yderligere oplysninger iht. DIN 2270: Aflæsning 0,002/0,001 – afvigelsesinterval 2 µm, samlet afvigelsesinterval 4 µm, måleværdi-hysteresinterval 2 µm.

Teknisk beskrivelse

| | |
|------------------------------|----------------|
| Aflæsning | 0,002 mm |
| Afvigelsesinterval f_e | 2 µm |
| Samlet tolerance $f_{i,alt}$ | 3,5 µm |
| Måleområde i hver retning | 0,1 mm |
| Målekraft | 0,15 N |
| Kabinet-Ø | 28 mm |
| Svingeområde | 2×120 grader |
| Indspændingsskaft-Ø h6 | 8 mm |
| Følearmslængde | 11,8 mm |
| Målekugle-Ø | 2 mm |
| Norm | DIN 2270 |
| 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 11,8 mm Målekugle-Ø 2R mm | 436315 2R |
| Målestativ med led Aktionsradius 120 mm | 359680 120 |
| Firkantholder til puppiføler | 436510 |
| HM-føler følearmslængde 11,8 mm Målekugle-Ø 2 mm | 436315 2 |

| | |
|---|----------|
| HM-føler følerarmslængde 11,8 mm Målekugle-Ø 1 mm | 436315 1 |
| Centreringsholder Type | 436512 |