

Mahr**Svirtinis indikatorius, matavimo antgalio ilgis 14,5 mm, Matavimo diapazonas kiekviena kryptimi / korpuso Ø: 0,4/29mm****Užsakymo data**

| | |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 436301 0,4/29 |
| GTIN | 4059192013332 |
| Produktų klasė | 43A |

Aprašymas**Modelis:**

Ypač tikslūs svirtiniai matuokliai su brangiųjų akmenų guoliais, patogūs ir tvirti. Korpusas ir kregždės uodegos formos prizmės pagaminti iš vieno ruošinio, todėl itin atsparūs lenkimui. Korpusas matinis chromuotas, todėl apsaugotas nuo korozijos.

Su 1/100 padalos verte.

Mahr – matuoklis su rubino guoliais ir matavimo rutuliu iš HM. Matavimo svirties atrama - šakutė pagaminta iš vieno ruošinio, todėl labai tikslios eigos, neįsimagnetina.

Paskirtis:

Kaip tikslus palyginamasis matavimo prietaisas nuokrypiui nuo nustatytojo matmens nustatyti matuojant spindulinį mušimą, vidiniams matavimams, tikrinant lygiagretumą ir lygumą bei išlyginant ruošinius ir detales.

Tiekimo sudėtis:

Su užspaudžiamu antgaliu Ø 8 mm.

Priedai pasirinktinai:

Kvadratinis laikiklis Nr. 436510, centruojantis laikiklis Nr. 436512, šarnyrinis matavimo stovas Nr. 359680.

Atsarginė dalis:

Atsarginis liestukas su HM arba rubino rutuliu užsakomas atskirai.

Pastaba:

Papildoma informacija DIN 2270: padalos vertė 0,01 – nuokrypio amplitudė 10 µm, bendra nuokrypio amplitudė 13 µm, matavimo verčių variacijos 3 µm.

Techninis aprašymas

| | |
|--|------------------------|
| Korpuso Ø | 29 mm |
| Matavimo ribos priklausomai nuo krypties | 0,4 mm |
| Padalos vertė | 0,01 mm |
| Matavimo jėga | 0,15 N |
| Pakreipimo ribos | 2×110 laipsniai |
| Jungiamojo antgalio Ø h6 | 8 mm |
| Matavimo rutulio Ø | 2 mm |
| Norma | DIN 2270 |
| Matavimo prietaisai | analoginis |
| Pakuotė | tvirta dėžė |
| Kalibravimas | C5 |
| Produkto rūšis | Svirtinis indikatorius |

Paslaugos

| | |
|---|---------------|
| KalibravimasSvirtinis indikatorius Tipas ANALOG | 023330 ANALOG |
| DAkKS kalibravimasSvirtinis indikatorius Tipas ANALOG | 023340 ANALOG |

Priedai

| | |
|---|-----------|
| Atsarginis stiklas svirtiniam matuokliui Išorinis Ø 30 mm | 436328 30 |
| Centruojantis laikiklis Tipas | 436512 |
| Keturbriaunis mažojo liestuko laikiklis | 436510 |
| Jungiamasis antgalis svirtiniam matuokliui Koto Ø h6 4 mm | 436311 4 |
| Kietlydinio liestukas, matavimo antgalio ilgis 14,5 mm Matavimo rutulio Ø 3 mm | 436371 3 |

Jungiamasis antgalis svirtiniam matuokliui Koto Ø h6 8 mm

436311 8

Kietlydinio liestukas, matavimo antgalio ilgis 14,5 mm
Matavimo rutulio Ø 2 mm

436371 2

Šarnyrinis laikrodinio indikatoriaus laikikliai Veikimo
spindulys 120 mm

359680 120

Kietlydinio liestukas, matavimo antgalio ilgis 14,5 mm
Matavimo rutulio Ø 2R mm

436371 2R

Kietlydinio liestukas, matavimo antgalio ilgis 14,5 mm
Matavimo rutulio Ø 1 mm

436371 1