

**Mahr****Vipumittakello, mittausvarren pituus 14,5 mm, Mittausalue suuntaa kohti /  
Kotelon Ø: 0,4/29mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	436301 0,4/29
GTIN	4059192013332
Tuoteluokka	43A

**Kuvaus****Malli:**

Erikoistarkat vipumittakellot, joissa on jaloteräslaakeroitu mittauskoneisto ja kätevä, vankka rakenne. Runko ja lohenpyrstöuralliset kiinnitysprismat on valmistettu yhdestä kappaleesta, minkä ansiosta kiinnitys on erityisen taipumaton. Rungon mattakromausrakennus suojaa korroosiolta.

**Lukematarkkuus 1/100.**

**Mahr** – rubiinilaakeroitu mittauslaite, jossa KM-mittauskuula. Mittausvarsi on laakeroitu haarukkaan yhtenä kappaleena, joten se tasapainottaa laitteen erittäin tarkasti, antimagneettinen.

**Käyttö:**

Tarkkana vertailumittauslaitteena pyörintätarkistuksen tavoitepoikkeamien tarkistamiseen, sisämittaukseen, yhdensuuntaisuuden ja tasomaisuuden tarkistamiseen sekä työkappaleen suuntaamiseen.

**Toimituksen sisältö:**

Sis. kiinnitystapin Ø 8 mm.

**Erikoistarvike:**

Nelikulmapidin nro 436510, keskityspidin nro 436512, nivelmittausjalusta nro 359680.

**Varaosa:**

Varakärki, jossa kovametalli- tai rubiinikuula, toimitettavissa pyynnöstä.

**Huomautus:**

**Lisätiedot DIN 2270: Asteikkojako 0,01** – poikkeama 10 µm, kokonaispoikkeama 13 µm, hystereesi 3 µm.

**Tekninen kuvaus**

Kotelon Ø	29 mm
Mittausalue suuntaa kohden	0,4 mm
Lukema	0,01 mm
Mittausvoima	0,15 N
Kallistusalue	2×110 astetta
Kiinnitysvarren Ø h6	8 mm
Mittauskuulan Ø	2 mm
Standardi	DIN 2270
mittaustekniikka	analoginen
Pakkaus	kestävä rasia
Kalibrointi	C5
Tuotetyyppi	Vipumittakello

**Palvelut**

KalibrointiVipumittakello Tyyppi ANALOG	023330 ANALOG
DAkS-kalibrointiVipumittakello Tyyppi ANALOG	023340 ANALOG

**Tarvikkeet**

Varalasi vipumittakelloon Ulko-Ø 30 mm	436328 30
Keskityspidin Tyyppi	436512
Nelikulmapidin pienkärjille	436510
Vipumittakellon kiinnitysvarsi Varren Øh6 4 mm	436311 4
KM-kärki,mittausvarren pituus 14,5 mm Mittauskuulan Ø 3 mm	436371 3
Vipumittakellon kiinnitysvarsi Varren Øh6 8 mm	436311 8

KM-kärki, mittausvarren pituus 14,5 mm Mittauskuulan Ø 2 mm	436371 2
Nivelmittausjalusta Toimintasäde 120 mm	359680 120
KM-kärki, mittausvarren pituus 14,5 mm Mittauskuulan Ø 2R mm	436371 2R
KM-kärki, mittausvarren pituus 14,5 mm Mittauskuulan Ø 1 mm	436371 1