

GIROD

**Vipumittakello, tuntovivun pituus 12,5 mm, Mittausalue suuntaa kohti /
Kotelon Ø: 0,07/40mm**

**Tilaustiedot**

Tilausnumero	436424 0,07/40
GTIN	2050001709103
Tuoteluokka	46Q

Kuvaus**Malli:**

Erikoistarkat vipumittakellot, joissa on kätevä, vankka rakenne. Runko ja lohenpyrstöuralliset kiinnitysprismat on valmistettu yhdestä kappaleesta, minkä ansiosta kiinnitys on erityisen taipumaton. Rungon mattakromaus suojaa korroosiolta. **Lukematarkkuus 1/1000.**

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 35 9680.

Varaosa:

Varakärki, jossa kovametalli- tai rubiinikuula, toimitettavissa pyynnöstä.

Huomautus:

Lisätiedot DIN 2270: Asteikkojako 0,002/0,001 – poikkeama 2 µm, kokonaispoikkeama 4 µm, hystereesi 2 µm.

Tekninen kuvaus

Kotelon Ø	40 mm
Mittausalue suuntaa kohden	0,07 mm
Lukema	0,001 mm
Mittausvoima	0,2 N
Kallistusalue	2×110 astetta
Kiinnitysvarren Ø h6	8 mm
Anturivarren pituus	12,5 mm
Mittauskuulan Ø	2 mm
Standardi	DIN 2270
mittaustekniikka	analoginen
Pakkaus	kestävä rasia
Kalibrointi	C5
Tuotetyyppi	Vipumittakello

Palvelut

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

Tarvikkeet

Nelikulmapidin pienkärjille	436510
KM-kärki, mittausvarren pituus 12,5 mm Mittauskuulan Ø 2 mm	436210 2
Keskityspidin Tyyppi	436512
Nivelmittausjalusta Toimintasäde 120 mm	359680 120