

Garant

**Vipumittakello, tuntovivun pituus 14,5 mm, Mittausalue suuntaa kohti /
Kotelon Ø: 0,4/40mm**

**Tilaustiedot**

Tilausnumero	436190 0,4/40
GTIN	4045197422088
Tuoteluokka	41C

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.

GARANT – rubiinilaakeroitu mittaustyökalu, jossa KM-mittauskuula. Erityisesti tarkasti asettuville, laakeroiduille mittausvarsille, 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 35 9680.

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	40 mm
Mittausvoima	0,15 N
Mittausalue suuntaa kohden	0,4/29 mm
Lukema	0,01 mm
Kallistusalue	2×110 astetta
Kiinnitysvarren Ø h6	8 mm
Anturivarren pituus	14,5 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

KM-kärki,mittausvarren pituus 14,5 mm Mittauskuulan Ø 1 mm	436371 1
KM-kärki,mittausvarren pituus 14,5 mm Mittauskuulan Ø 2 mm	436371 2
Varalasi vipumittakelloon Ulko-Ø 40 mm	436328 40
Nelikulmapidin pienkärjille	436510
	436371 3

KM-kärki, mittausvarren pituus 14,5 mm Mittauskuulan Ø 3 mm

Keskityspidin Tyyppi

436512

KM-kärki, mittausvarren pituus 14,5 mm Mittauskuulan Ø 2R mm

436371 2R

Nivelmittausjalusta Toimintasäde 120 mm

359680 120