



Vipumittakello P-Line, mittaussvarren pituus 36 mm, Mittausalue suuntaa kohti / Kotelon Ø: 3/40mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	436230 3/40
GTIN	7630041152364
Tuoteluokka	45A

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 mattakromaus suojaa korroosiolta. Vipumittalaitteet, joissa **pitkä mittauskärki. Lukematarkkuus 1/100.**

Suuri mittaussalue, 3 mm. Sama pyörimissuunta (myötäpäivään) molempiin mittaussuuntiin.

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, nivelmittaussjalusta nro 359680.

Varaosa:

Varakärki, jossa kovametalli- tai rubiinikuula, toimitettavissa pyynnöstä.

Tekninen kuvaus

Lukema	0,01 mm
Poikkeama f_e	20 μm
Mittausalue suuntaa kohden	1,5 mm
Mittausvoima	0,2 N
Hystereesi f_u	7 μm
Kotelon \emptyset	40 mm
Kokonaispoikkeama f_{ges}	26 μm
Kallistusalue	2x90 astetta
Kiinnitysvarren \emptyset h6	8 mm
Anturivarren pituus	32,26 mm
Mittauskuulan \emptyset	2 mm
Standardi	Tehdasnormi
mittaustekniikka	analoginen
Pakkaus	kestävä rasia
Kalibrointi	C5
Tuotetyyppi	Vipumittakello

Palvelut

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

Tarvikkeet

Nivelmittausjalusta Toimintasäde 120 mm	359680 120
HM-kärki, mittausvarren pituus 36 mm Mittauskuulan \emptyset 2 mm	436324 2
Nelikulmapidin pienkärjille	436510