



## Tarkkuus-sisämittaustilaite KM ilman mittakelloa SU, Mittausalue: 50-100mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	435050 50-100
GTIN	2050001046581
Tuoteluokka	46F

### Kuvaus

#### Malli:

Itsekeskittyvä kaksipistevertailumittalaite, jousitettu keskitysliippa. Kevyt ja tarkka mittauskärjen liikematkan siirto ympyrän segmentillä. Sääto erilaisille halkaisijoille tehdään kiinteillä, vaihdettavilla mittauskärjillä. Mittauskärjet kovametalliset. Laitepidin ei johda käden tai ympäristön lämpöä laitteeseen.

**SU** tarkkuussisämittaustilaite, kiinteät mittauskärjet **kovametallia**.

#### Käyttö:

Reikien pyöreiden ja lieriömäisyyden sekäsisäprofiilien tarkkaan mittaamiseen.

#### Toimituksen sisältö:

Tarkkuussisämittaustilaite täydellisenä (ilman mittakelloa).

#### Erikoistarvike:

Jatkokappaleet suurille mittaussyvyyksille nro 435142, tarkkuusmittakello nro 434674, induktiivinen tarkkuusmittakello nro 434670, mittakello vasemmalle etenevällä asteikolla 434807 koko 10, digitaalinen mittakello 434322, asetusrenkaat nro 484030.

#### Huomautus:

Kun käytetään tarkkuusmittakelloja, tarvitaan jatkokappale nro 434920 koko 10 tai mittauskärki nro 434900 koko 16. Mallit, joissa mittausalue 800 mm:iin asti, saatavana pyynnöstä.

### Tekninen kuvaus

Mittauskiekkojen lkm	3
Mittaussyvyys	180 mm

Mittausalue	50 - 100 mm
Mittauspäiden lkm	11
Toistotarkkuus ilman mittakelloa	0,5 µm
Keskiöintilautasen leveys	45 mm
Pakkaus	kestävä rasia
Kalibrointi	C4
Tuotetyyppi	2-pistetarkkuussisämittauslaite

## Palvelut

KalibrointiTarkkuussisämittauslaite (rakenne B + C) enimmäismittausalue 160 mm	023210 160
---	------------

## Tarvikkeet

AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 70 mm	484030 70
Jatkeet mitta-antureille Pituus L 10 mm	434920 10
Induktiivinen tarkkuusmittakello Extrames Tyypin 2001	434670 2001
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmKM Mittaus-Ø 60 mm	435096 60
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 1500 mm	435142 1500
Mittausalue-jatkokappale Pituus 50 mm	435143 50
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 80 mm	484030 80
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 55 mm	484030 55
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 2000 mm	435142 2000
Adapteri 2-piste-reiänmittauslaitteet1 kpl Tyypin 35-90	439914 35-90
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmteräs Mittaus-Ø 95 mm	435086 95
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 750 mm	435142 750
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 50/1 µm	434674 50/1
Mittalevy mittausalueelle 50 – 100 Paksuus 2,5 mm	435109 2,5
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 90 mm	484030 90

Mittakello, vasemmalle kasvava asteikko Mittausalue 10 mm	434807 10
Mittalevy mittausalueelle 50 – 100 Paksuus 3 mm	435109 3
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 60 mm	484030 60
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 10 mm	484030 10
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmteräs Mittaus-Ø 75 mm	435086 75
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmKM Mittaus-Ø 85 mm	435096 85
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmKM Mittaus-Ø 65 mm	435096 65
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmteräs Mittaus-Ø 70 mm	435086 70
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmteräs Mittaus-Ø 85 mm	435086 85
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 100 mm	484030 100
Teräsanturi Tyyppi 16	434900 16
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmKM Mittaus-Ø 90 mm	435096 90
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmKM Mittaus-Ø 55 mm	435096 55
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 65 mm	484030 65
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmKM Mittaus-Ø 75 mm	435096 75
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmKM Mittaus-Ø 80 mm	435096 80
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmKM Mittaus-Ø 95 mm	435096 95
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmKM Mittaus-Ø 100 mm	435096 100
Mittalevy mittausalueelle 50 – 100 Paksuus 2 mm	435109 2
Syvvyysmittaus-jatkokappale Pituus 250 mm	435142 250
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 95 mm	484030 95

Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmteräs Mittaus-Ø 100 mm	435086 100
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmteräs Mittaus-Ø 90 mm	435086 90
Syvvyysmittaus-jatkokappale Pituus 1000 mm	435142 1000
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 250/10 µm	434674 250/10
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmteräs Mittaus-Ø 80 mm	435086 80
Mittalevy mittausalueelle 50 – 100 Paksuus 0,5 mm	435109 0,5
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmteräs Mittaus-Ø 65 mm	435086 65
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmKM Mittaus-Ø 50 mm	435096 50
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmteräs Mittaus-Ø 50 mm	435086 50
Digitaalinen mittakelloMitta-asteikko 0,0005 mm. Mittausalue 12,5 mm	434322 12,5
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmteräs Mittaus-Ø 60 mm	435086 60
Syvvyysmittaus-jatkokappale Pituus 500 mm	435142 500
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 25/0,5 µm	434674 25/0,5
AsetusrenkasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 75 mm	484030 75
AsetusrenkasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 50 mm	484030 50
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 130/5 µm	434674 130/5
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmteräs Mittaus-Ø 55 mm	435086 55
Mittalevy mittausalueelle 50 – 100 Paksuus 1 mm	435109 1
Mittauspultti mittausalueelle 50 – 100 mmKM Mittaus-Ø 70 mm	435096 70
Mittalevy mittausalueelle 50 – 100 Paksuus 1,5 mm	435109 1,5
AsetusrenkasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 85 mm	484030 85