



## Tarkkuus-sisämittaustilaite KM ilman mittakelloa SU, Mittausalue: 12-20mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	435050 12-20
GTIN	2050001047991
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 mittausvyöyksille 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

Toistotarkkuus ilman mittakelloa	0,5 µm
Mittauskiekkojen lkm	1

Mittaussyvyys	110 mm
Mittauspäiden lkm	9
Mittausalue	12 - 20 mm
Keskiöintilautasen leveys	9 mm
Pakkaus	kestävä rasia
Kalibrointi	C4
Tuotetyyppi	2-pistetarkkuussisämittauslaite

## Palvelut

DAkS-kalibrointiTarkkuussisämittauslaite (rakenne B + C) enimmäismittausalue 60 mm	023220 60
KalibrointiTarkkuussisämittauslaite (rakenne B + C) enimmäismittausalue 60 mm	023210 60

## Tarvikkeet

AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 16 mm	484030 16
Mittalevy mittausalueelle 12 – 20 Paksuus 0,5 mm	435106 0,5
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 10 mm	484030 10
Mittauspultti mittausalueelle 12 – 20 mmKM Mittaus-Ø 14 mm	435093 14
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 1500 mm	435142 1500
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 50/1 µm	434674 50/1
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 17 mm	484030 17
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 19 mm	484030 19
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 18 mm	484030 18
Mittauspultti mittausalueelle 12 – 20 mmKM Mittaus-Ø 16 mm	435093 16
Mittauspultti mittausalueelle 12 – 20 mmKM Mittaus-Ø 13 mm	435093 13
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 15 mm	484030 15

Mittauspultti mittausalueelle 12 – 20 mmKM Mittaus-Ø 17 mm	435093 17
Mittauspultti mittausalueelle 12 – 20 mmKM Mittaus-Ø 20 mm	435093 20
Induktiivinen tarkkuusmittakello Extramess Tyyppi 2001	434670 2001
AsetusrenkasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 13 mm	484030 13
Mittauspultti mittausalueelle 12 – 20 mmKM Mittaus-Ø 15 mm	435093 15
AsetusrenkasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 12 mm	484030 12
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 500 mm	435142 500
Teräsanturi Tyyppi 16	434900 16
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 130/5 µm	434674 130/5
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 250 mm	435142 250
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 250/10 µm	434674 250/10
AsetusrenkasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 14 mm	484030 14
AsetusrenkasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 20 mm	484030 20
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 1000 mm	435142 1000
Mittalevy mittausalueelle 12 – 20 Paksuus 1 mm	435106 1
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 2000 mm	435142 2000
Digitaalinen mittakelloMitta-asteikko 0,0005 mm. Mittausalue 12,5 mm	434322 12,5
Mittakello, vasemmalle kasvava asteikko Mittausalue 10 mm	434807 10
Mittauspultti mittausalueelle 12 – 20 mmKM Mittaus-Ø 12 mm	435093 12
Mittauspultti mittausalueelle 12 – 20 mmKM Mittaus-Ø 19 mm	435093 19
Jatkeet mitta-antureille Pituus L 10 mm	434920 10
Mittauspultti mittausalueelle 12 – 20 mmKM Mittaus-Ø 18 mm	435093 18
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 750 mm	435142 750

