



Tarkkuus-sisämittaustilaite KM ilman mittakelloa SU, Mittausalue: 6-8mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	435050 6-8
GTIN	2050001039996
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 mittausvyvyksille 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
Mittauspäiden lkm	7

Mittausalue	6 - 8 mm
Mittausvyvyys	100 mm
Keskiöintilautasen leveys	5,2 mm
Pakkaus	kestävä rasia
Kalibrointi	C4
Tuotetyyppi	2-pistetarkkuussisämittauslaite

Palvelut

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

Tarvikkeet

Jatkeet mitta-antureille Pituus L 10 mm	434920 10
Teräsanturi Tyyppi 16	434900 16
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 7 mm	484030 7
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 750 mm	435142 750
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 8 mm	484030 8
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 6 mm	484030 6
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 250/10 µm	434674 250/10
Mittauspultti mittausalueelle 6 – 8 mmKM Mittaus-Ø 8 mm	435091 8
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 1000 mm	435142 1000
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 250 mm	435142 250
Mittauspultti mittausalueelle 6 – 8 mmKM Mittaus-Ø 6,4 mm	435091 6,4
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 1500 mm	435142 1500
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 500 mm	435142 500
Mittauspultti mittausalueelle 6 – 8 mmKM Mittaus-Ø 7,6 mm	435091 7,6

Mittauspultti mittausalueelle 6 – 8 mmKM Mittaus-Ø 7,2 mm	435091 7,2
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 50/1 µm	434674 50/1
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 2000 mm	435142 2000
Digitaalinen mittakelloMitta-asteikko 0,0005 mm. Mittausalue 12,5 mm	434322 12,5
Mittauspultti mittausalueelle 6 – 8 mmKM Mittaus-Ø 6,8 mm	435091 6,8
Mittauspultti mittausalueelle 6 – 8 mmKM Mittaus-Ø 7 mm	435091 7
Mittauspultti mittausalueelle 6 – 8 mmKM Mittaus-Ø 6 mm	435091 6
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 130/5 µm	434674 130/5
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 25/0,5 µm	434674 25/0,5
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 10 mm	484030 10
Induktiivinen tarkkuusmittakello Extramess Tyyppi 2001	434670 2001
Mittakello, vasemmalle kasvava asteikko Mittausalue 10 mm	434807 10