



Tarkkuus-sisämittaustaite terästä, ilman mittakelloa SU, Mittausalue: 35-60mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	435040 35-60
GTIN	2050001047953
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 tarkkuussisämittaustaite, kiinteät mittauskärjet **terästä**.

Käyttö:

Reikien pyöreiden ja lieriömäisyyden sekäsisäprofiilien tarkkaan mittaamiseen.

Toimituksen sisältö:

Tarkkuussisämittaustaite 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

Mittaussyvyys	180 mm
---------------	--------

Mittausalue	35 - 60 mm
Toistotarkkuus ilman mittakelloa	0,5 µm
Mittauspäiden lkm	6
Mittauskiekkojen lkm	3
Keskiöintilautasen leveys	28 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

Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 130/5 µm	434674 130/5
Syvyyssmittaus-jatkokappale Pituus 750 mm	435142 750
Adapteri 2-piste-reiänmittauslaitteet1 kpl Tyyppi 35-90	439914 35-90
Syvyyssmittaus-jatkokappale Pituus 1000 mm	435142 1000
Syvyyssmittaus-jatkokappale Pituus 2000 mm	435142 2000
Mittauspultti mittausalueelle 35 – 60 mmteräs Mittaus-Ø 49 mm	435085 49
Mittauspultti mittausalueelle 35 – 60 mmKM Mittaus-Ø 39 mm	435095 39
Mittauspultti mittausalueelle 35 – 60 mmKM Mittaus-Ø 49 mm	435095 49
Mittauspultti mittausalueelle 35 – 60 mmteräs Mittaus-Ø 39 mm	435085 39
AsetusrenkasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 46 mm	484030 46
Syvyyssmittaus-jatkokappale Pituus 500 mm	435142 500

Mittalevy mittausalueelle 35 – 60 Paksuus 1 mm	435108 1
AsetusrenkasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 40 mm	484030 40
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 250/10 µm	434674 250/10
Mittauspultti mittausalueelle 35 – 60 mmteräs Mittaus-Ø 59 mm	435085 59
Mittauspultti mittausalueelle 35 – 60 mmKM Mittaus-Ø 54 mm	435095 54
Mittauspultti mittausalueelle 35 – 60 mmteräs Mittaus-Ø 54 mm	435085 54
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 50/1 µm	434674 50/1
Mittauspultti mittausalueelle 35 – 60 mmKM Mittaus-Ø 44 mm	435095 44
AsetusrenkasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 60 mm	484030 60
AsetusrenkasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 55 mm	484030 55
Mittakello, vasemmalle kasvava asteikko Mittausalue 10 mm	434807 10
Teräsanturi Tyyppi 16	434900 16
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 1500 mm	435142 1500
AsetusrenkasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 35 mm	484030 35
AsetusrenkasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 45 mm	484030 45
AsetusrenkasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 44 mm	484030 44
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Mittauspultti mittausalueelle 35 – 60 mmKM Mittaus-Ø 59 mm	435095 59
Syvyysmittaus-jatkokappale Pituus 250 mm	435142 250
Mittalevy mittausalueelle 35 – 60 Paksuus 0,5 mm	435108 0,5
Induktiivinen tarkkuusmittakello Extramess Tyyppi 2001	434670 2001
Mittauspultti mittausalueelle 35 – 60 mmteräs Mittaus-Ø 35 mm	435085 35
Digitaalinen mittakelloMitta-asteikko 0,0005 mm. Mittausalue 12,5 mm	434322 12,5
AsetusrenkasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 38 mm	484030 38

AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 42 mm	484030 42
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 36 mm	484030 36
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 50 mm	484030 50
Mittauspultti mittausalueelle 35 – 60 mmteräs Mittaus-Ø 44 mm	435085 44
Jatkeet mitta-antureille Pituus L 10 mm	434920 10
Mittauspultti mittausalueelle 35 – 60 mmKM Mittaus-Ø 35 mm	435095 35