



Tarkkuus-sisämittaustaitesarja terästä, ilman mittakelloa SU SU, Mittausalue: 18-100mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	435060 18-100
GTIN	2050001048004
Tuoteluokka	46F

Kuvaus

Malli:

Itsekeskittyvä kaksipistevertailumittalaite, jousitettu keskityslaippa. 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 tarkkuussisämittaustaitte, kiinteät mittauskärjet **terästä**.

Käyttö:

Reikien pyöreiden ja lieriömäisyyden sekäsisäprofiilien tarkkaan mittaamiseen.

Toimituksen sisältö:

Tarkkuussisämittaustaitte 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

Tarkkuusmittauslaitteiden lukumäärä	3
-------------------------------------	---

Mittausalue	18 - 100 mm
Mittauskiekkojen lkm	7
Toistotarkkuus ilman mittakelloa	0,5 µm
Mittauspäiden lkm	27
Mittausvyvyys	110 - 180 mm
Pakkaus	kestävä rasia
Kalibrointi	S9
Tuotetyyppi	2-pistetarkkuussisämittauslaite

Palvelut

KalibrointiTarkkuussisämittauslaitesarja Mittausalue 18-150 mm	020580 18-150
--	---------------

Tarvikkeet

AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 18 mm	484030 18
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 28 mm	484030 28
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 42 mm	484030 42
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 55 mm	484030 55
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 38 mm	484030 38
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 50/1 µm	434674 50/1
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 44 mm	484030 44
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 70 mm	484030 70
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 40 mm	484030 40
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 19 mm	484030 19
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 100 mm	484030 100
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 26 mm	484030 26
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 24 mm	484030 24
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 46 mm	484030 46
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 130/5 µm	434674 130/5

AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 22 mm	484030 22
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 25/0,5 µm	434674 25/0,5
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 32 mm	484030 32
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 75 mm	484030 75
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 30 mm	484030 30
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 95 mm	484030 95
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 85 mm	484030 85
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 20 mm	484030 20
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 34 mm	484030 34
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 45 mm	484030 45
Teräsanturi Tyyppi 16	434900 16
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 90 mm	484030 90
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 65 mm	484030 65
Induktiivinen tarkkuusmittakello Extrames Tyyppi 2001	434670 2001
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 36 mm	484030 36
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 60 mm	484030 60
Jatkeet mitta-antureille Pituus L 10 mm	434920 10
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 25 mm	484030 25
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 80 mm	484030 80
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 35 mm	484030 35
AsetusrengasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 50 mm	484030 50
Tarkkuusmittakello ± mittausalue / lukema 250/10 µm	434674 250/10