



## Invändiga finmätinstrument, sats, HM utan mätur SU, mätområde: 50-160mm



### Beställningsdata

Ordernummer	435070 50-160
GTIN	2050001046673
Artikelklass	46F

### Beskrivning

#### Utförande:

Självcentrerande tvåpunktsmätare med fjädrande centreringsskiva. Lättgående och precis matning av mätspetsens rörelse med ringsegment. Inställning av olika  $\emptyset$  sker med fasta, utbytbara mätspetsar. Hårdmetallbelagd mätspets. Instrumenthållare med hand- och omgivningstemperaturskydd.

**SU** invändigt finmätinstrument, fasta mätspetsar **hårdmetall**.

#### Användningsdata:

Passar för exakta mätningar av hål  $\emptyset$ , rundhet och cylindricitet, mätning av Innerprofiler.

#### leveransinnehåll:

Invändigt finmätinstrument komplett (utan mätur).

#### Specialtillbehör:

Förlängningar för stora mätdjup nr 435142, finmätklocka nr 434674, induktiv finmätklocka nr 434670, vänstergående mätklocka nr 434807 storlek 10, digital mätklocka nr 434322, inställningsringar nr 484030.

#### OBS!:

När finmätur används krävs en extra förlängning nr 434920 dim 10 eller mätspetsen nr 434900 dim 16. Utföranden för mätområde upp till 800 mm på begäran.

### Teknisk beskrivning

mätdjup	180 - 230 mm
---------	--------------

mätområde	50 - 160 mm
repeternoggrannhet utan mätur	0,5 µm
antal mätskivor	7
antal finmätinstrument	2
antal mätspetsar	18
förpackning	Stabil box
Kalibrering	S9
Produktslag	2-punkts invändigt precisionsmätur

## Tjänster

KalibreringInvändigt precisionsmätursats mätområde 50-230 mm	020580 50-230
--	---------------

## Tillbehör

Förlängare för mätspetsar längd L 10 mm	434920 10
Invändigt finmätinstrument, HM utan mäturSU mätområde 100-160 mm	435050 100-160
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 50/1 µm	434674 50/1
Invändigt finmätinstrument, HM utan mäturSU mätområde 50-100 mm	435050 50-100
Induktivt finmätur Extramess Typ 2001	434670 2001
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 95 mm	484030 95
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 100 mm	484030 100
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 250/10 µm	434674 250/10
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 60 mm	484030 60
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 125 mm	484030 125
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 70 mm	484030 70
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 85 mm	484030 85
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 130/5 µm	434674 130/5
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 55 mm	484030 55

Stålspets Typ 16	434900 16
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 75 mm	484030 75
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 65 mm	484030 65
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 50 mm	484030 50
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 25/0,5 µm	434674 25/0,5
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 90 mm	484030 90
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 80 mm	484030 80