



Invändigt finmätinstrument, HM utan mätur SU, mätområde: 4,5-6mm



Beställningsdata

Ordernummer	435050 4,5-6
GTIN	2050001039989
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

mätområde	4,5 - 6 mm
repeternoggrannhet utan mätur	0,5 μ m

mätdjup	80 mm
antal mätspetsar	9
Centrertallrik bredd	4 mm
förpackning	Stabil box
Kalibrering	C4
Produktslag	2-punkts invändigt precisionsmätur

Tjänster

KalibreringInvändigt precisionsmätur (utförande B + C) maximaltmätområde 60 mm	023210 60
DAkS-kalibreringInvändigt precisionsmätur (utförande B + C) maximaltmätområde 60 mm	023220 60

Tillbehör

Mätklocka med vänstergående skalindelning mätområde 10 mm	434807 10
Mätspetsar för mätområde 4,5 – 6 mmHM mät-Ø 5,8 mm	435090 5,8
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 5 mm	484030 5
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 50/1 µm	434674 50/1
Mätspetsar för mätområde 4,5 – 6 mmHM mät-Ø 5,2 mm	435090 5,2
Digitalt mäturAvläsning 0,0005 mm mätområde 12,5 mm	434322 12,5
Mätdjupsförlängning Längd 500 mm	435142 500
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 10 mm	484030 10
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 130/5 µm	434674 130/5
Mätspetsar för mätområde 4,5 – 6 mmHM mät-Ø 4,8 mm	435090 4,8
Mätspetsar för mätområde 4,5 – 6 mmHM mät-Ø 5,4 mm	435090 5,4
Mätdjupsförlängning Längd 250 mm	435142 250
Förlängare för mätspetsar längd L 10 mm	434920 10
Mätdjupsförlängning Längd 750 mm	435142 750
Mätdjupsförlängning Längd 1000 mm	435142 1000

Mätspetsar för mätområde 4,5 – 6 mmHM mät-Ø 6 mm	435090 6
Mätspetsar för mätområde 4,5 – 6 mmHM mät-Ø 5,6 mm	435090 5,6
Mätspetsar för mätområde 4,5 – 6 mmHM mät-Ø 5 mm	435090 5
Mätdjupsförlängning Längd 2000 mm	435142 2000
Mätdjupsförlängning Längd 1500 mm	435142 1500
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 6 mm	484030 6
Mätspetsar för mätområde 4,5 – 6 mmHM mät-Ø 4,6 mm	435090 4,6
Stålspets Typ 16	434900 16
Induktivt finmätur Extramess Typ 2001	434670 2001
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 250/10 µm	434674 250/10
Mätspetsar för mätområde 4,5 – 6 mmHM mät-Ø 4,5 mm	435090 4,5
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 25/0,5 µm	434674 25/0,5