



Invändigt finmätinstrument, stål utan mätur SU, mätområde: 160-290mm



Beställningsdata

Ordernummer	435040 160-290
GTIN	2050001047984
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 **av stål**.

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

repeternoggrannhet utan mätur	0,5 μm
antal mätspetsar	7

antal mätskivor	4
mätdjup	230 mm
mätområde	160 - 290 mm
Centrertallrik bredd	120 mm
förpackning	Stabil box
Kalibrering	C4
Produktslag	2-punkts invändigt precisionsmätur

Tjänster

KalibreringInvändigt precisionsmätur (utförande B + C) maximaltmätområde 800 mm	023210 800
--	------------

Tillbehör

InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 175 mm	484030 175
Mätdjupsförlängning Längd 1500 mm	435142 1500
Mätdjupsförlängning Längd 1000 mm	435142 1000
Mätdjupsförlängning Längd 750 mm	435142 750
Adapter för 2-punkts hålmätinstrument1 styck Typ 90-300	439914 90-300
Digitalt mäturAvläsning 0,0005 mm mätområde 12,5 mm	434322 12,5
Mätdjupsförlängning Längd 500 mm	435142 500
Mätdjupsförlängning Längd 2000 mm	435142 2000
Förlängare för mätspetsar längd L 10 mm	434920 10
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 50/1 µm	434674 50/1
Mätklocka med vänstergående skalindelning mätområde 10 mm	434807 10
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 250/10 µm	434674 250/10
Mätdjupsförlängning Längd 250 mm	435142 250
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 25/0,5 µm	434674 25/0,5
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 200 mm	484030 200

Stålpets Typ 16	434900 16
Induktivt finmätur Extramess Typ 2001	434670 2001
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 130/5 µm	434674 130/5