



Invändigt finmätinstrument för bottenhål SS, mätområde: 20-50mm



Beställningsdata

Ordernummer	435120 20-50
GTIN	2050001037817
Artikelklass	46D

Beskrivning

Utförande:

Tvåpunktsmätare, baserad på **Schwenk-utförandet. Schwenk bottenhål SS**. För mätning av bottenhål och centreringsansatser. Skjutmått och rörlig, hårdmetallsvetsad mätspets.

leveransinnehåll:

Invändigt finmätinstrument **utan** visarinstrument och inställningsringar.

Specialtillbehör:

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 förlängare nr 434920 storlek 10 eller mätspetsen nr 434900 storlek 16.

Teknisk beskrivning

antal skjutmått	3
avstånd från hålets botten h	1,5 mm
mätområde	20 - 50 mm
mätdjup	77 mm
skjutmåttens mätområde	20 – 30; 30 – 40; 40 – 50 mm
Centrertallrik bredd	18 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

InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 36 mm	484030 36
Stålpets Typ 16	434900 16
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 50/1 µm	434674 50/1
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 46 mm	484030 46
Induktivt finmätur Extramess Typ 2001	434670 2001
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 44 mm	484030 44
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 35 mm	484030 35
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 40 mm	484030 40
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 22 mm	484030 22
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 25/0,5 µm	434674 25/0,5
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 32 mm	484030 32
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 130/5 µm	434674 130/5
Digitalt mäturAvläsning 0,0005 mm mätområde 12,5 mm	434322 12,5
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 30 mm	484030 30
Förlängare för mätspetsar längd L 10 mm	434920 10
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 250/10 µm	434674 250/10
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 20 mm	484030 20
Mätklocka med vänstergående skalindelning mätområde 10 mm	434807 10

InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 25 mm	484030 25
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 34 mm	484030 34
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 26 mm	484030 26
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 45 mm	484030 45
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 42 mm	484030 42
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 50 mm	484030 50
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 28 mm	484030 28
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 24 mm	484030 24
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 38 mm	484030 38