



Indvendigt finmåleapparat, HM, uden måleur SU, Måleområde: 50-100mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	435050 50-100
GTIN	2050001046581
Artikelklasse	46F

Beskrivelse

Udførelse:

Selvcentrerende, sammenlignende topunkts-måleudstyr med fjedrende centrerskive. Letgående og præcis overførsel af føletappens vej via ringsegmentet. Indstillingen til forskellige \emptyset sker med faste, udskiftelige målebolte. HM-bestykket føletap. Apparatholderen er stabiliseret mod håndvarme og den omgivende temperatur.

Faste målebolte **hårdmetalbelagt**.

Anvendelse:

Til præcis måling af boringer med hensyn til \emptyset , rundhed og cylindricitet samt måling af indvendige profiler.

Leveringsomfang:

Indvendigt finmåleudstyr komplet (uden måleur).

Specialtilbehør:

Forlængere til store måledybder nr. 435142, my-måleur nr. 434674, induktivt my-måleur nr. 434670, måleur med venstregående skala nr. 434807, str. 10, digitalt måleur 434322, indstillingsringe nr. 484030.

Bemærk:

Ved anvendelse af indikatorure skal der desuden anvendes en forlænger nr. 434920 str. 10 eller måleføler nr. 434900 str. 16. Modeller op til måleområde 800 mm kan leveres på forespørgsel.

Teknisk beskrivelse

Antal måleskiver	3
------------------	---

Måledybde	180 mm
Måleområde	50 - 100 mm
Antal målebolte	11
Gentagelsespræcision uden måleur	0,5 µm
Centrerskive, bredde	45 mm
Emballage	Stabil boks
Kalibrering	C4
Produkttype	2-punkts indvendigt finmåleapparat

Services

KalibreringIndvendigt finmåleapparat (konstruktion B + C) Maks. måleområde 160 mm	023210 160
--	------------

Tilbehør

ToleranceringDIN 2250 C Nominalmål-Ø 70 mm	484030 70
Forlænger til måleføler Længde L 10 mm	434920 10
Induktivt my-måleur Extramess Type 2001	434670 2001
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmHM Måle-Ø 60 mm	435096 60
Måledybdeforlænger Længde 1500 mm	435142 1500
Måleområde- forlænger Længde 50 mm	435143 50
ToleranceringDIN 2250 C Nominalmål-Ø 80 mm	484030 80
ToleranceringDIN 2250 C Nominalmål-Ø 55 mm	484030 55
Måledybdeforlænger Længde 2000 mm	435142 2000
Adapter til 2-punkts boremåleapparater1 stk. Type 35-90	439914 35-90
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmStål Måle-Ø 95 mm	435086 95
Måledybdeforlænger Længde 750 mm	435142 750
My-måleur ± måleområde / aflæsning 50/1 µm	434674 50/1
Måleskive til måleområde 50 – 100 Tykkelse 2,5 mm	435109 2,5
ToleranceringDIN 2250 C Nominalmål-Ø 90 mm	484030 90

Måleur med venstregående skala Måleområde 10 mm	434807 10
Måleskive til måleområde 50 – 100 Tykkelse 3 mm	435109 3
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 60 mm	484030 60
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 10 mm	484030 10
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmStål Måle-Ø 75 mm	435086 75
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmHM Måle-Ø 85 mm	435096 85
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmHM Måle-Ø 65 mm	435096 65
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmStål Måle-Ø 70 mm	435086 70
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmStål Måle-Ø 85 mm	435086 85
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 100 mm	484030 100
Stål-føler Type 16	434900 16
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmHM Måle-Ø 90 mm	435096 90
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmHM Måle-Ø 55 mm	435096 55
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 65 mm	484030 65
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmHM Måle-Ø 75 mm	435096 75
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmHM Måle-Ø 80 mm	435096 80
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmHM Måle-Ø 95 mm	435096 95
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmHM Måle-Ø 100 mm	435096 100
Måleskive til måleområde 50 – 100 Tykkelse 2 mm	435109 2
Måledybdeforlænger Længde 250 mm	435142 250
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 95 mm	484030 95
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmStål Måle-Ø 100 mm	435086 100
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmStål Måle-Ø 90 mm	435086 90
Måledybdeforlænger Længde 1000 mm	435142 1000
My-måleur ± måleområde / aflæsning 250/10 µm	434674 250/10
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmStål Måle-Ø 80 mm	435086 80
Måleskive til måleområde 50 – 100 Tykkelse 0,5 mm	435109 0,5
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmStål Måle-Ø 65 mm	435086 65
Målebolt til måleområde 50 – 100 mmHM Måle-Ø 50 mm	435096 50

Målebolt til måleområde 50 – 100 mm Stål Måle-Ø 50 mm	435086 50
Digitalt måleür Aflæsning 0,0005 mm Måleområde 12,5 mm	434322 12,5
Målebolt til måleområde 50 – 100 mm Stål Måle-Ø 60 mm	435086 60
Måledybdeforlænger Længde 500 mm	435142 500
My-måleür ± måleområde / aflæsning 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Tolerancing DIN 2250 C Nominalmål-Ø 75 mm	484030 75
Tolerancing DIN 2250 C Nominalmål-Ø 50 mm	484030 50
My-måleür ± måleområde / aflæsning 130/5 µm	434674 130/5
Målebolt til måleområde 50 – 100 mm Stål Måle-Ø 55 mm	435086 55
Måleskive til måleområde 50 – 100 Tykkelse 1 mm	435109 1
Målebolt til måleområde 50 – 100 mm HM Måle-Ø 70 mm	435096 70
Måleskive til måleområde 50 – 100 Tykkelse 1,5 mm	435109 1,5
Tolerancing DIN 2250 C Nominalmål-Ø 85 mm	484030 85