



Indvendige finmåleapparater, sæt, stål, uden måleur SU, Måleområde: 50-230mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	435060 50-230
GTIN	2050001046659
Artikelklasse	46F

Beskrivelse

Udførelse:

Selvcentrerende, sammenlignende topunkts-måleudstyr med fjedrende centrer-skive. 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 **i stål.**

Anvendelse:

Til præcis måling af borer 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 målebolte	18
Måledybde	180 - 230 mm
Antal finmåleapparater	2
Måleområde	50 - 230 mm
Antal måleskiver	7
Gentagelsespræcision uden måleur	0,5 µm
Emballage	Stabil boks
Kalibrering	S9
Produkttype	2-punkts indvendigt finmåleapparat

Services

KalibreringSæt med indvendige finmåleapparater Måleområde 50-230 mm	020580 50-230
--	---------------

Tilbehør

TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 70 mm	484030 70
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 125 mm	484030 125
Forlænger til måleføler Længde L 10 mm	434920 10
My-måleur ± måleområde / aflæsning 250/10 µm	434674 250/10
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 275 mm	484030 275
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 50 mm	484030 50
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 75 mm	484030 75
Induktivt my-måleur Extramess Type 2001	434670 2001
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 175 mm	484030 175
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 55 mm	484030 55
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 95 mm	484030 95
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 60 mm	484030 60
My-måleur ± måleområde / aflæsning 130/5 µm	434674 130/5
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 65 mm	484030 65

TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 90 mm	484030 90
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 85 mm	484030 85
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 80 mm	484030 80
Stål-føler Type 16	434900 16
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 225 mm	484030 225
My-måleur ± måleområde / aflæsning 50/1 µm	434674 50/1
My-måleur ± måleområde / aflæsning 25/0,5 µm	434674 25/0,5
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 100 mm	484030 100