



Indvendigt finmåleapparat, stål uden måleur SU, Måleområde: 280-510mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	435040 280-510
GTIN	2050001039972
Artikelklasse	46F

Beskrivelse

Udførelse:

Selvcentrerende, sammenlignende topunkts-måleudstyr med fjedrende centrerskive. Letgående og præcis overførsel af føletappens vej via ringsegmentet. Indstillingen til forskellige Ø 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 boringer med hensyn til Ø, 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	7
-----------------	---

Antal måleskiver	4
Måledybde	400 mm
Måleområde	280 - 510 mm
Gentagelsespræcision uden måleur	1,5 µm
Centrerskive, bredde	156 mm
Emballage	Stabil boks
Kalibrering	C4
Produkttype	2-punkts indvendigt finmåleapparat

Services

Kalibrering Indvendigt finmåleapparat (konstruktion B + C) Maks. måleområde 800 mm	023210 800
---	------------

Tilbehør

My-måleur ± måleområde / aflæsning 50/1 µm	434674 50/1
Måledybdeforlænger Længde 1500 mm	435142 1500
Måleur med venstregående skala Måleområde 10 mm	434807 10
My-måleur ± måleområde / aflæsning 130/5 µm	434674 130/5
Induktivt my-måleur Extramess Type 2001	434670 2001
Måledybdeforlænger Længde 250 mm	435142 250
Måledybdeforlænger Længde 1000 mm	435142 1000
Stål-føler Type 16	434900 16
Måledybdeforlænger Længde 500 mm	435142 500
Forlænger til måleføler Længde L 10 mm	434920 10
My-måleur ± måleområde / aflæsning 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Digitalt måleur Aflæsning 0,0005 mm Måleområde 12,5 mm	434322 12,5
Måledybdeforlænger Længde 750 mm	435142 750
Tolerancering DIN 2250 C Nominalmål-Ø 290 mm	484030 290
My-måleur ± måleområde / aflæsning 250/10 µm	434674 250/10

Måledybdeforlænger Længde 2000 mm

435142 2000