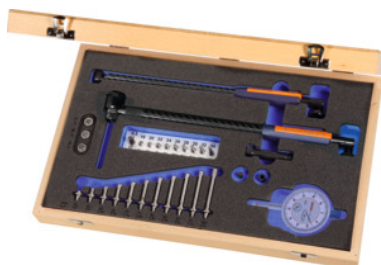


Garant**Sæt til indvendig præcisionsmåling, Måleområde: 18-150 mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	435192 18-150
GTIN	4045197726360
Artikelklasse	41C

Beskrivelse**Udførelse:**

Præcist topunkts-sammenligningsmåleapparat med affjedret centreringstallerken.

Lettere, stabil udførelse med **CFK-elementer**, derved lavere **varmeekspansion** og højere **korrosionsbeskyttelse**. Håndbeskyttelse på apparatholderen nedsætter desuden temperaturpåvirkninger. Præcis, glat overførsel af måleboltens vandring via kurvesegment. Kan indstilles til forskellige \varnothing via faste målebolte med hærdet stålkugle.

Norm:

- **Lettere, stabil udførelse med CFK-elementer.**
- **Lavere varmeekspansion.**
- **Højere korrosionsbeskyttelse.**

Anvendelse:

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

Leveringsomfang:

2 indvendige finmåleapparater nr. 435190, desuden med forlængere og måleringe.

Specialtilbehør:

My-måleur nr. 434674, induktivt my-måleur nr. 434670, måleur med venstregående skala 434807, str. 10, digitalt måleur 434322, indstillingsringe nr. 484030.

Bemærk:

Ved anvendelse af my-måleure skal der desuden anvendes en forlænger nr. 434920 str.10 eller måleføler nr. 434900 str.16.

Kalibrering: S9

Gentagelsespræcision uden måleur: 1 μ m

Måledybde: 146 - 178 mm

Antal målebolte: 20

Antal måleskiver: 5

Teknisk beskrivelse

Antal måleskiver	5
Måledybde	146 - 178 mm
Antal målebolte	20
Måleområde	18 - 150 mm
Gentagelsespræcision uden måleur	1 μ m
Norm	Fabriksstandard
Emballage	Stabil boks
Kalibrering	S9
Produkttype	2-punkts indvendigt finmåleapparat

Services

Kalibrering Sæt med indvendige finmåleapparater Måleområde 18-150 mm	011290 18-150
Mærkning laserindgraveret Type	018940

Tilbehør

Forlænger til måleføler Længde L 10 mm	434920 10
Præcist indvendigt finmåleapparat Måleområde 18-35 mm	435190 18-35
Stål-føler Type 16	434900 16
Måleur stødsikkert Måleområde / kabinet-Ø 10/58 mm	432110 10/58
My-måleur \pm måleområde / aflæsning 1500/50 μ m	434674 1500/50
Finmåleur stødsikkert Måleområde / kabinet-Ø 1/58 mm	433090 1/58
Præcist indvendigt finmåleapparat Måleområde 50-150 mm	435190 50-150