

Mitutoyo**Indvendigt finmåleapparat med måleur, Måleområde: 18-35 mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	435202 18-35
GTIN	4946368612508
Artikelklasse	44A

Beskrivelse**Udførelse:**

Selvcentrerende indvendigt måleapparat med trepunktsstøtte. Matforkromet apparatholder og måleur. Måleur stødbeskyttet gennem kunststofhus. Apparatholder temperaturstabiliseret gennem håndbeskyttelsen. Måleapparatet indstilles til borings-Ø ved hjælp af udskiftelige målebolte med forskellig længde og mellemringe.

Målebolte med HM-aftastningskugle.

Anvendelse:

Sammenligningsmåleapparat til kontrol af boringer for Ø-nøjagtighed, cylindricitet og rundhed.

Leveringsomfang:

Inklusive måleur nr. 432050 str. 10/58 med 1/100-mm-aflæsning.

Kalibrering: C1

Gentagelsespræcision uden måleur: 0,5 µm

Måledybde: 100 mm

Antal målebolte: 9

Centrerskive, bredde: 12,7 mm

Teknisk beskrivelse

Måleområde	18 - 35 mm
Gentagelsespræcision uden måleur	0,5 µm
Antal målebolte	9

Måledybde	100 mm
Centrerskive, bredde	12,7 mm
Norm	Fabriksstandard
Emballage	Stabil boks
Kalibrering	C4
Kalibrering	C1
Produkttype	2-punkts indvendigt finmåleapparat

Services

Kalibrering Måleur, analog 0,01 og digital 0,01 / 0,001 Maks. målestrækning 10 mm	013210 10
Kalibrering Indvendigt finmåleapparat (konstruktion B + C) Maks. måleområde 60 mm	013520 60
Mærkning laserindgraveret Type	018940
DAkkS-kalibrering Indvendigt finmåleapparat (konstruktion B + C) Maks. måleområde 60 mm	012930 60
DAkkS-kalibrering Indvendigt finmåleapparat (konstruktion B + C) Maks. måleområde 60 mm	023220 60
Kalibrering Måleur, analog 0,01 og digital 0,01 / 0,001 Maks. målestrækning 10 mm	023000 10
Kalibrering Indvendigt finmåleapparat (konstruktion B + C) Maks. måleområde 60 mm	023210 60

Tilbehør

Afstandsring indvendig Ø 5,3 mm Ringbredde 0,5 mm	435220 0,5
Afstandsring indvendig Ø 5,3 mm Ringbredde 1 mm	435220 1
Måleur Måleområde / kabinet-Ø 10/58 mm	432050 10/58
Adapter til 2-punkts boremåleapparater 1 stk. Type 18-35	439914 18-35