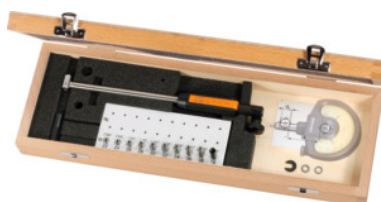




Invändiga finmätinstrument KT, mätområde: 55-250mm



Beställningsdata

Ordernummer	435125 55-250
GTIN	2050001051066
Artikelklass	46D

Beskrivning

Utförande:

Tvåpunktsmätare, baserad på **Schwenk-utförandet**. För mätning av innerprofiler och -tandningar, skarpa tandningar och bomförbandprofiler. Hög noggrannhet och tillförlitlighet genom segmentomdirigering av mätspetsens väg. Täcker ett stort mätområde tack vare utbytbara mätinsatser. För infästning av kulinsatserna är mätinsatserna försedda med innergänga. Kulinsatsernas hårdmetallkuler finns redan från $\varnothing 0,5$ mm i steg om 0,001 mm (tolerans $< 2 \mu\text{m}$).

leveransinnehåll:

Instrumenthållare med mätspetsar och mätinsatser, utan kulinsatser och visarinstrument.

Specialtillbehör:

Kulinsatser med HM-kuler, finmätklocka nr 434674, induktiv finmätklocka nr 434670, vänstergående mätklocka 434807 storlek 10, digital mätklocka 434322.

OBS!:

Utförande som mätdorn för säker och snabb mätning utan pendel på begäran.

Teknisk beskrivning

repeternoggrannhet utan mätur	0,5 μm
antal mätspetsar	7
antal mätskivor	3
mätdjup	177 mm

mätområde	55 - 250 mm
förpackning	Stabil box
Kalibrering	Pris på förfrågan
Produktslag	2-punkts invändigt precisionsmätur

Tillbehör

Finmätur Sula Längd×noggrannhet 130/5 µm	434674 130/5
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 250/10 µm	434674 250/10
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 50/1 µm	434674 50/1
Induktivt finmätur Extramess Typ 2001	434670 2001
Finmätur Sula Längd×noggrannhet 25/0,5 µm	434674 25/0,5