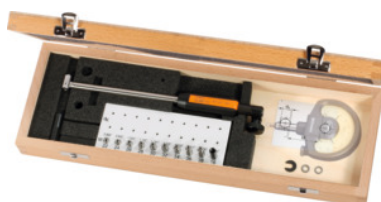




## Invändiga finmätinstrument KT, mätområde: 8-12mm



### Beställningsdata

Ordernummer	435125 8-12
GTIN	2050001051035
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 hårdmetallkulor 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-kulor, 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 $\mu\text{m}$
antal mätskivor	1
mätområde	8 - 12 mm
antal mätspetsar	5

mät djup	100 mm
förpackning	Stabil box
Kalibrering	Pris på förfrågan
Produktslag	2-punkts invändigt precisionsmätur

## Tillbehör

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