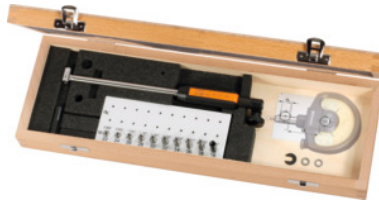




## Innen-Feinmessgeräte KT, Messbereich: 8-12mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	435125 8-12
GTIN	2050001051035
Artikelklasse	46D

### Beschreibung

#### Ausführung:

Zweipunkt Vergleichsmessgerät, aufbauend auf der **Schwenk Ausführung**. Zum Messen von Innenprofilen und -verzahnungen, Kerbverzahnungen und Keilnabenprofilen. Hohe Genauigkeit und Zuverlässigkeit durch Segmentumlenkung des Tastbolzenweges. Abdeckung großer Messbereich durch austauschbare Messeinsätze. Zur Aufnahme der Kugeleinsätze sind die Messeinsätze mit Innengewinde versehen. Die HM-Kugeln der Kugeleinsätze gibt es bereits ab  $\varnothing 0,5\text{mm}$  in  $0,001\text{ mm}$  Abstufung (Toleranz  $< 2\mu\text{m}$ ).

#### Lieferumfang:

Gerätehalter mit Tastbolzen und Messeinsätze, ohne Kugeleinsätze und Anzeigegerät.

#### Sonderzubehör:

Kugeleinsätze mit HM-Kugeln, Feinzeiger Nr. 434674, induktiver Feinzeiger Nr. 434670, linkslaufende Messuhr 434807 Gr. 10, Digitale Messuhr 434322.

#### Hinweis:

Ausführung als Messdorn zum sicheren und schnellen Messen ohne Pendeln auf Anfrage.

### Technische Beschreibung

Wiederholpräzision ohne Messuhr	0,5 $\mu\text{m}$
Anzahl Messscheiben	1
Messbereich	8 - 12 mm
Anzahl Messbolzen	5

Messtiefe	100 mm
Verpackung	stabile Box
Kalibrierung	Preis auf Anfrage
Produktart	2-Punkt-Innen-Feinmessgerät

## Zubehör

Feinzeiger ± Messbereich / Ablesung 50/1 µm	434674 50/1
Feinzeiger ± Messbereich / Ablesung 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Feinzeiger ± Messbereich / Ablesung 250/10 µm	434674 250/10
Feinzeiger ± Messbereich / Ablesung 130/5 µm	434674 130/5
Induktiver Feinzeiger Extramess Typ 2001	434670 2001