

Bügelmessschraube für Gewindemessungen IP65 Screw thread micrometer IP65



137-01-1



133-01-0

AUSFÜHRUNG

- Digitale Ausführung: .0001"/0,01 mm
- Mechanische Ausführung: .001" / 0,01 mm
- Für das Messen von Gewinden aller Art
- Nichtdrehende Spindel
- Friktionsratsche
- Enthält 5 austauschbare Messeinsätze
- Schutzart IP 65

FEATURES

- Scale on digital models: 0001"/0,01 mm
- Scale on mechanical models: .001" / 0,01 mm
- For measuring various screw threads
- No-rotating spindle
- Friction thimble
- With 5 pairs interchangeable anvils
- Protection level IP 65

STANDARD ZUBEHÖR

- Haken-Schlüssel, Batterie
- 5 Messeinsätze, ab 25 mm Messbereich mit Einstellmaß
- Garantieschein, Bedienungsanleitung, Prüfschein

STANDARD ACCESSORIES

- S-wrench, battery (digital models), anvils 5 pairs (Set), standard (over 25mm range)
- Warranty card, instruction manual, test certificate

TECHNISCHE DATEN / SPECIFICATIONS

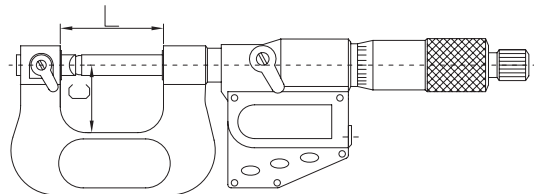
Digitale Modelle / Digital models

Messbereich	Genauigkeit	Best.-Nr.
Range	Accuracy	Code No.
0-25mm	±0.004mm	137-01-0
25-50mm	±0.004mm	137-02-0

Mechanische Modelle / Mechanical models

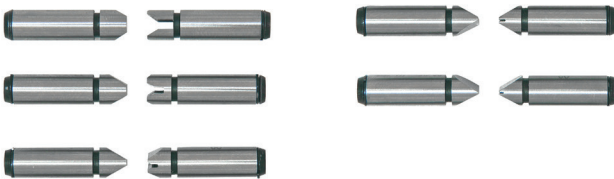
Messbereich	Genauigkeit	Best.-Nr.
Range	Accuracy	Code No.
0-25mm	±0.004mm	133-01-0
25-50mm	±0.004mm	133-02-0

Abmessung / Dimension



Messbereich / Range	L	C
mm	mm	mm
0-25	42	26
25-50	67	38

Messeinsätze Anvils (for screw 60° ISO)



130-60-0

Steigung	Bemerkung	Best.-Nr.
Pitch	Notes	Code No.
0.4-5.0mm/64-5TPI	Set of 5 pairs	130-60-0
0.4-0.9mm/64-48TPI	1 pair	130-61-0
0.6-0.9mm/44-28TPI	1 pair	130-62-0
1.0-1.75mm/24-14TPI	1 pair	130-63-0
2.0-3.0mm/13-9TPI	1 pair	130-64-0
3.5-5.0mm/8-5TPI	1 pair	130-65-0