

5582-... SACKLOCH-DREIPUNKT-INNENMIKROMETER, Genauigkeit nach DIN 863/1



Auslesung: 0,005 mm; Meßflächen **gehärtet** und **geläppt**, Ableseteile **blendfrei mattverchromt**, Mikrometer-Körper lackiert; mit Gefühlsratsche; mit Einstellring;

Bes. Vorteile:

- rascheste und **korrekte Messungen**, auch bei ungelerten Kräften
- der **Istwert** der Bohrung kann sofort abgelesen werden
- hakenförmige Meßtaster für **Sacklochmessungen** bis auf den **Grund**

RG	Brutto- preis	Art. Nr.	Meßbereich in mm	Brutto- preis	Art. Nr.	Meßbereich in mm
2		5582-202	12 - 16		5582-261	40 - 50
		5582-229	16 - 20		5582-270	50 - 63
		5582-237	20 - 25		5582-288	62 - 75
		5582-245	25 - 30		5582-296	75 - 88
		5582-253	30 - 40		5582-300	87 - 100



Art. [5582-122](#)

Sätze mit
Prüfzertifikat
gemäß ISO 9001!



Art. [5582-131](#)

Sackloch-3-Punkt-Innenmikrometer-Sätze mit Prüfzertifikat gemäß ISO 9001!

RG	Brutto- preis	Art. Nr.	Satz, Meßbereich
100		5582-122	Satz 12 - 20 mm: 2 Mikrometer (12 - 16, 16 - 20 mm) 1 Einstellring (16 mm), 1 Verlängerung (150 mm)
		5582-131	Satz 20 - 50 mm: 4 Mikrometer (20 - 25, 25 - 30, 30 - 40, 40 - 50 mm), 2 Einstellringe (25, 40 mm), 1 Verlängerung (150 mm)
		5582-149	Satz 50 - 100 mm: 4 Mikrometer (50 - 63, 62 - 75, 75 - 88, 87 - 100 mm), 2 Einstellringe (62, 87 mm), 1 Verlängerung (150 mm)

Sätze mit
Prüfzertifikat
gemäß
ISO 9001!

5514-... SACKLOCH-3-PUNKT-DIGITAL-INNENMIKROMETER-SÄTZE, IP 54, spritzwassergeschützt

Ausführung: HM-bestückte Meßflächen, Spindelsteigung 0,5 mm, Auslesung 0,001 mm (Genauigkeit der Einzel-Mikrometer: bis 40 mm Ø = ± 0,004 mm, bis 200 mm Ø = ± 0,005 mm, bis 250 mm Ø = ± 0,007 mm)

komplett mit Einstellringen



Art. [5514-305](#)

Sätze mit
Prüfzertifikat
gemäß ISO 9001!



Art. [5514-313](#)

Sätze mit
Prüfzertifikat
gemäß ISO 9001!



Art. [5514-322](#)

Bes. Vorteile:

- für Sacklochmessungen
- **IP 54**, spritzwassergeschützt, ideal z.B. im Kühlschmiernebel
- Meßsystem mit Datenausgang RS 232 (Anschlußkabel und Software auf Anfrage)

3-Punkt-Digital-Innenmikrometer-Sätze mit Prüfzertifikat gemäß ISO 9001!

RG	Brutto- preis	Art. Nr.	Satz, Meßbereich
141		5514-305	Satz 6 - 12 mm: 3 Mikrometer (6 - 8, 8 - 10, 10 - 12 mm) 3 Einstellringe (6, 8, 10 mm), 1 Verlängerung 100 mm
		5514-313	Satz 12 - 20 mm: 2 Mikrometer (12 - 16, 16 - 20 mm) 1 Einstellring (16 mm), 1 Verlängerung (150 mm)
		5514-322	Satz 20 - 50 mm: 4 Mikrometer (20 - 25, 25 - 30, 30 - 40, 40 - 50 mm), 2 Einstellringe (25, 40 mm), 2 Verläng. (150 mm)
		5514-340	Satz 50 - 100 mm: 4 Mikrometer (50 - 63, 62 - 75, 75 - 88, 87 - 100 mm), 2 Einstellringe (62, 87 mm), 1 Verläng. (150 mm)

Sätze mit
Prüfzertifikat
gemäß
ISO 9001!

3-Punkt-Digital-Innenmikrometer-Sätze ohne Prüfzertifikat gemäß ISO 9001!

RG	Brutto- preis	Art. Nr.	Satz, Meßbereich
2		5514-312	Satz 12 - 20 mm: 2 Mikrometer (12 - 16, 16 - 20 mm) 1 Einstellring (16 mm), 1 Verlängerung (150 mm)