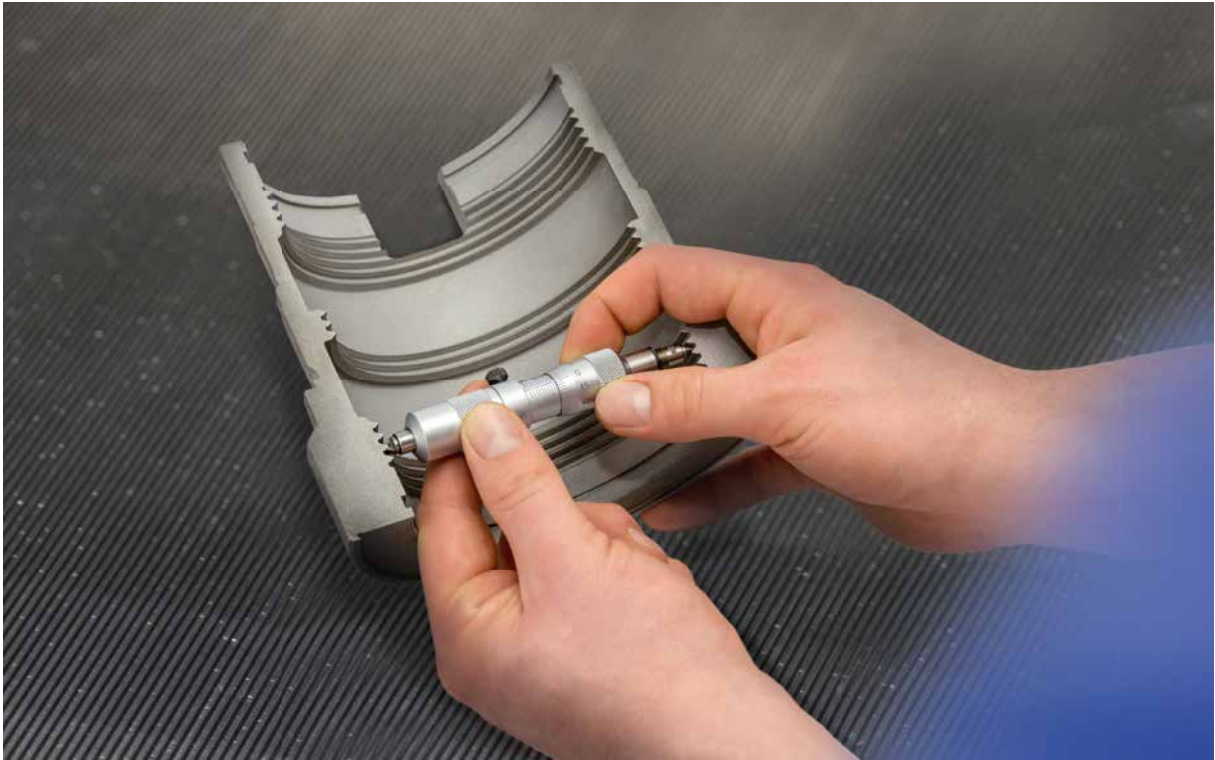


352

100 - 1150 mm Application range / Anwendungsbereich

Precision internal micrometer 352
with interchangeable thread measuring inserts (modular)

Präzisions-Innen-Messschraube 352 für auswechselbare Gewindemesseinsätze (zusammensetzbar)

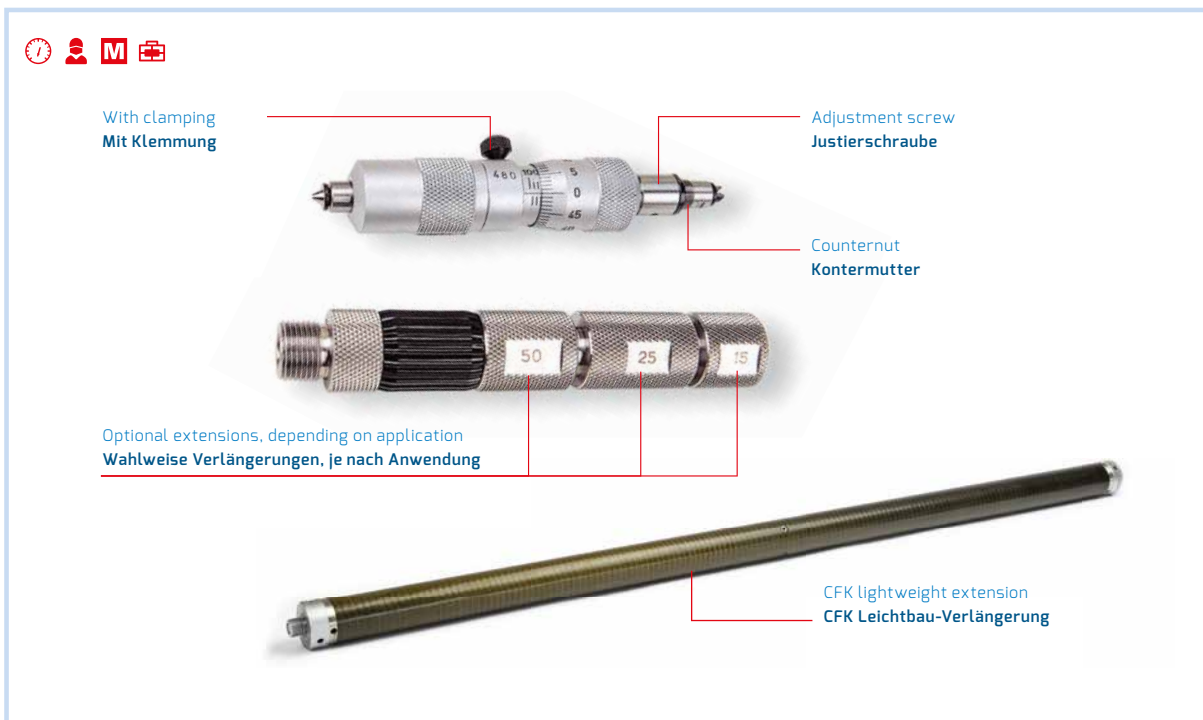


FOR INSIDE THREAD MEASUREMENT
WITH INTERCHANGEABLE THREAD MEASURING INSERTS (CAN BE EXTENDED)

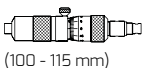
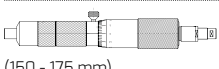
**FÜR INNENGEWINDE MESSUNG
MIT AUSWECHSELBAREN GEWINDEMESSEINSÄTZEN
(VERLÄNGERBAR)**

BENEFITS | VORTEILE

- ✓ Error limits according to DIN 863
Fehlergrenze nach DIN 863
- ✓ Direct reading of pitch diameter
Direkte Anzeige der Flankendurchmesser
- ✓ Multipurpose application by exchangeable inserts
Vielseitiger Einsatz durch austauschbare Messeinsätze
- ✓ Many possible application variations with extensions
Hohe Anwendungsvarianz durch Verlängerungen
- ✓ Adherence to Abbe measuring principle
Einhaltung Abbéprinzip



VERSIONS / APPLICATION RANGES VERSIONEN / ANWENDUNGSBEREICHE

Variant Variante	Application range / Order No. Anwendungsbereich / Bestell-Nr.	Gauge block extensions Endmaßverlängerungen
 (100 - 115 mm)	100 - 205 mm 76 9374 001 20	15 mm, 25 mm, 50 mm
 (150 - 175 mm)	100 - 505 mm 76 9374 002 20	15 mm, 25 mm, 50 mm, 100 mm, 200 mm
	100 - 905 mm 76 9374 003 20	15 mm, 25 mm, 50 mm, 100 mm, 200 mm, 400 mm
	150 - 1150 mm 76 9374 004 20	25 mm, 50 mm, 100 mm, 2x 200 mm, 400 mm

Gauge block extensions see p. 109 | Endmaßverlängerungen siehe S. 109

SPECIAL VERSIONS SONDERAUSFÜHRUNGEN

- > Non-magnetic
- > Digital measuring unit
- > Special extensions
- > Nicht-magnetisch
- > Digitales Messwerk
- > Sonderverlängerungen

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN

Graduation Skalenwert	0.01 mm
Spindle pitch Spindelsteigung	0.5 mm
Display range Anzeigebereich	10 mm / 25 mm

ACCESSORY ZUBEHÖR

Interchangeable thread measuring inserts 55° / 60°, hardened (carbide available upon request)
Auswechselbare Gewindemesseinsätze 55° / 60°, gehärtet (auf Anfrage auch in Hartmetall)



All product versions and specifications are available online at www.feinmess-suhl.com
Alle Produktausführungen und -spezifikationen sind online abrufbar unter www.feinmess-suhl.com