



STEINMEYER Micrometer 760518

www.feinmess-suhl.com

- Genauigkeit nach DIN 863
- Lineares Messsystem
- Nicht drehende Schiebesspindel
- Steigung der Messspindel 1 mm
- Messteller planparallel geläpft
- Messbereich 25 mm
- Umschaltbare Auflösung
0,01 mm/0,001 mm
0,0005 inch/0,00005 inch
- Konstante Messkraft durch Gefühlsratsche 5-10 N
- Optional mit Spindelanzlüftung (ohne Gefühlsratsche)
- Lieferung im Holzetui, incl. Batterie Typ: CR 2032

Funktionen

- 0/On: EIN/AUS, Anzeige nullen
- SET: Maßeinheit
- HOLD: (Messwert festhalten)
- PRESET: MAX/MIN, MAX-MIN
- TOL: Toleranzwerteingabe
- LCD-Anzeige: Ziffernhöhe 6 mm
- Schnittstelle Opto RS 232 C
- Batteriebetriebsdauer ca. 2000 Std.

Zubehör gegen Mehrpreis

- Kabel für Opto RS 232 C Schnittstelle, 2 m
- Bestell-Nr. 3926/5539 li., 3926/5538 re., 3926/5521 ger.
- Ersatzbatterie Typ CR 2032

Messbereich mm	Bestell-Nr. Digital	Bestell-Nr. Digital mit Anlüftung	Modul	Messteller-Ø mm	Stärke der Messteller-randes mm
0-25	76 0718 001 20	76 0518 051 20	ab 0,4	25	0,4
25-50	76 0718 002 20	76 0518 052 20			
50-75	76 0718 003 20	76 0518 053 20			
75-100	76 0718 004 20	76 0518 054 20			
100-125	76 0718 005 20	76 0518 055 20			
125-150	76 0718 006 20	76 0518 056 20		30	0,6
150-175	76 0718 007 20	76 0518 057 20			
175-200	76 0718 008 20	76 0518 058 20			
200-225	76 0718 009 20	76 0518 059 20			
225-250	76 0718 010 20	76 0518 060 20			