

### Digital-Messuhr mit 0,1- $\mu$ m-Ablesung

**Ausführung:** Einspannschaft und Messbolzen aus rostfreiem, gehärtetem Stahl. Bedien- und Anzeigeteil um 280° drehbar. Einspannschaft  $\varnothing$  8 mm, Schutzkappe am Messbolzenende. Mit Datenausgang RS232, USB und Digimatic. Lieferung mit Batterie CR2450, 3 V.

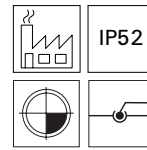
**Funktionen:** Ein- und Ausschaltung, mm/Inch-Umschaltung, Tastensperre für eingestellte Nullposition, erneutes Nullsetzen nach dem Einschalten entfällt (Absolut-System), MAX/MIN-Speicher zur Umkehrpunktsuche, Toleranzeingabe, ABS (Umschaltung von Relativ- auf Absolutmessung), Zählrichtungsumkehr, Preset-Funktion (Messwertvoreinstellung).

**Hinweis:** Passende Messeinsätze M2,5 finden Sie ab 4/65. Datenkabel (Bestell-Nr. 4246) 4/19.

**4334 0001** Für statische und dynamische Messungen wie Längen, Abstände, Längendifferenzen, Rundlauf, Geradheit und Ebenheit. Ziffernhöhe der LCD-Anzeige 8,5 mm.

**4334 0004** Für statische Messungen wie Längen, Abstände, Längendifferenzen. Ziffernhöhe der LCD-Anzeige 11 mm.

Messbereich mm	Ablesung mm	Gehäuse- $\varnothing$ mm	Genauigkeit mm	Mahr 4334 €	Bestell- Nr.
12,5	0,0001	60,5	0,0005	645,00	...0001
12,5	0,0001	60,5	0,0005	549,00	...0004
25	0,0001	60,5	0,0005	693,00 $\diamond$ (W488)	...0002



4334 0001

4.3

### Präzisions-Feinzeiger Compika

**Ausführung:** Mit Stoßschutz und Freihub. Alle beweglichen Teile des Messwerks sind in hochwertigen Rubinlochsteinen gelagert. Messbolzen und Einspannschaft ( $\varnothing$  8 mm h6) sind aus widerstandsfähigem, nicht rostendem Stahl, der Messbolzen ist geläpft. Lieferung im Kunststoffkasten.

**Hinweis:** Passende Messeinsätze M2,5 finden Sie ab 4/65.

Messbereich mm	Ablesung mm	Gehäuse- $\varnothing$ mm	Freihub mm	Käfer 4235 €	Bestell- Nr.
0,5	0,01	62	2,5	155,00	...0101
0,1	0,001	62	3	185,50 (W423)	...1001



### Präzisions-Feinzeiger

**Ausführung:** Mit besonderem Stoßschutz und Freihub. Alle beweglichen Teile des Messwerks sind in Steinen gelagert. Messbolzen und Einspannschaft ( $\varnothing$  8 mm h6) sind aus widerstandsfähigem, nicht rostendem Stahl, einstellbare Toleranzmarken, blockierbare Feineinstellung. Lieferung im Etui.

**Hinweis:** Passende Messeinsätze M2,5 finden Sie ab 4/65.

Messbereich mm	Ablesung mm	Gehäuse- $\varnothing$ mm	Freihub mm	Schutzart	Mahr 4239 €	Bestell- Nr.
$\pm 0,025$	0,0005	63	2,8	-	364,00	...0015
$\pm 0,025$	0,0005	63	2,8	IP54	373,00	...0020
$\pm 0,05$	0,001	63	2,8	-	203,00	...0025
$\pm 0,05$	0,001	63	2,8	IP54	220,50	...0030
$\pm 0,13$	0,005	63	2,5	-	203,00	...0035
$\pm 0,13$	0,005	63	2,5	IP54	220,50	...0040
$\pm 0,25$	0,01	63	2,5	-	151,00	...0045
$\pm 0,25$	0,01	63	3,5	IP54	172,00 (W489)	...0050

