

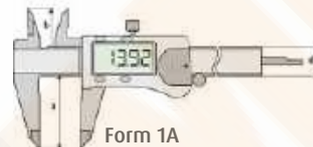
Digital caliper, absolute-system, IP 54, DIN 862

- keine Begrenzung der Verfahrensgeschwindigkeit
- mit Glasmaßstab zur höheren Genauigkeit
- Wechselmöglichkeit von absoluter und relativer Messung
- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005 inch
- IP-Schutzklasse IP 54
- rostfreie, gehärtete Ausführung
- geeignet für 4-fach Messung
- DIN 862
- inkl. 3V Batterie (Typ CR2032, Art.-Nr.: 02026080)
- optional: Bluetooth Datensender
- Lieferung in einer Kunststoffbox



inkl. abnehmbarer Antriebsrolle
incl. removeable roll

- no limit for moving tempo
- scale with glass rail for precision sampling
- reading 0.01 mm or 0.0005 inch
- IP 54 protection
- made of stainless steel, hardened
- 4-way measurement
- DIN 862
- incl. 3 V battery (type CR2032, art.-no.: 02026080)
- optional: bluetooth data transmission
- in box



Form 1A

ON / OFF	●	DIN	
mm / inch (Unit)	●		
HOLD		ROST frei	
ABS/INC	●	CR 2032 + 3V	
Absolut-System	●		
PRESET			
Datenausgang	RB 6		IP 54

Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Genauigkeit Accuracy mm	a mm	b mm	d mm	Euro/St. Euro/Pc.
02026210	150	0,02	40	21	16	95,00
02026211	200	0,02	50	24	16	125,00
02026212	300	0,03	60	26	17	160,00

Digitaler Messschieber mit Absolut-System DIN 862, IP 54, TOL-LED

Digital caliper, Tol-LED, absolute-system DIN 862, IP 54

- mit optischem Toleranz-Signal durch grüne LED-Anzeige
- keine Begrenzung der Verfahrensgeschwindigkeit, IP 54
- mit Glasmaßstab zur höheren Genauigkeit
- Wechselmöglichkeit von absoluter und relativer Messung
- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005 inch
- rostfreie, gehärtete Ausführung
- für 4-fach Messung geeignet
- DIN 862
- inkl. 3V Batterie (Typ CR2032, Art.-Nr.: 02026080)
- Lieferung in einer Kunststoffbox



- with optical tolerance alarm by LED signal
- no limit for moving tempo
- scale with glass rail for, IP 54 precision sampling
- reading 0.1 mm or 0.005 inch
- made of stainless steel, hardened
- 4-way measurement
- incl. 3 V battery (type CR2032, art.-no.: 02026080)
- DIN 862
- in box



Form 1A

ON / OFF	●	DIN	TOL
mm / inch (Unit)	●		
HOLD		ROST frei	
ABS/INC	●	CR 2032 + 3V	
Absolut-System	●		
PRESET			
Datenausgang			IP 54

Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Genauigkeit Accuracy mm	a mm	b mm	d mm	Euro/St. Euro/Pc.
02026215	150	0,02	40	21	16	115,00
02026216	200	0,02	50	24	16	150,00
02026217	300	0,03	60	26	17	195,00