

## Digitaler Messschieber mit induktivem Messsystem, 3V, IP 67, DIN 862

Digital caliper, inductive measuring system, 3V, IP 67, DIN 862

- IP 67 Schutz, wasser- und staubdicht
- aus rostfreiem Stahl, gehärtet
- für 4-fach Messung geeignet
- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005"
- DIN 862
- im Etui
- mit Bluetooth-Datensender
- direkte Verbindung mit dem PC über Bluetooth
- max. Übertragungsweite 5 m
- IP 67 protection, water and dust proof
- made of stainless steel, hardened
- 4-way measurement
- reading 0.01 mm or 0.0005"
- DIN 862
- in case
- with bluetooth data transmission device
- connect with PC via bluetooth
- max. valid distance 5m



02026323: mit rundem Tiefenmaß /  
with round depth bar  $\varnothing$  1,6 mm



Form 1A

Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Genauigkeit Accuracy mm	a mm	b mm	d mm	Datenausgang Output	
02026320	150	0,03	40	21	16	bluetooth	
02026321	200	0,03	50	24	16	bluetooth	
02026322	300	0,03	60	26	17	bluetooth	
02026323	150	0,03	40	21	16	bluetooth	$\varnothing$ 1,6 mit rundem Tiefenmaß / with round depth bar

## Digitaler Messschieber mit induktivem Messsystem, 3V, IP 67, DIN 862

Digital caliper, inductive measuring system, 3V, IP 67, DIN 862

- IP 67 Schutz, wasser- und staubdicht
- aus rostfreiem Stahl, gehärtet
- für 4-fach Messung geeignet
- mit Antriebsrolle
- Ablesung 0,001 mm oder 0,00005"
- DIN 862
- im Etui
- IP 67 protection, water and dust proof
- made of stainless steel, hardened
- 4-way measurement
- with roll
- reading 0.001 mm or 0.00005"
- DIN 862
- in case



ON / OFF	●
mm / inch (Unit)	●
HOLD-Funktion	
ABS-Funktion	
Absolut-System	
PRESET	
Datenausgang	
Stromversorgung	3 V CR 2032



Form 1A

Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Genauigkeit Accuracy mm	a mm	b mm	d mm
02026325	150	0,015	40	21	16