

Digital-Werkstatt-Messschieber mit Messerspitzen, IP 66, PRESET-Funktion, ABS

6015

Digital control caliper with points, IP 66, PRESET, ABS

- mit magnetischem Messsystem
- IP 66 Schutz = wasser- und staubdicht
- aus rostfreiem Stahl, ganz gehärtet
- mit Feineinstellung, mit Spitzen
- Genauigkeit nach Werksnorm
- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005"
- im Kasten - nur zum Transport

- with magnetics measuring system
- IP 66 protection = water and dust proof
- made of stainless steel, hardened
- with fine adjustment, with points
- accuracy subject to works standard
- reading 0,01 mm or 0,0005"
- in box - to transport only



Achtung:
Diese Messschieber müssen vor starkem Magnet bzw. Magnetfeld geschützt werden!

Attention:
this caliper need to be kept away from strong magnet or magnetic areas!

Form B

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

Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Schnabellänge (a) Jaws mm	Genauigkeit Accuracy mm	b mm	d mm	e mm	f mm	kg	Euro/St. Euro/Pc.
02028020	300	90	0,05	45	24	10	18	0,4	300,00
02028021	500	150	0,05	56	24	10	18	1,2	410,00
02028022	600	150	0,06	56	24	10	18	1,3	560,00
02028023	1000	150	0,07	67	31	10	24	2,6	760,00

Digital-Werkstatt-Messschieber mit Spitzen und induktivem Messsystem, IP 65, ABS

6106

Digital control caliper, IP65, with inductive measuring system, ABS

- mit induktivem Messsystem
- IP 65 Schutz = wasser- und staubdicht
- aus rostfreiem Stahl, ganz gehärtet
- mit Feineinstellung
- Genauigkeit nach DIN 862
- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005"
- im Kasten

- with inductive measuring system
- IP 65 protection, water and dust proof
- made of stainless steel, hardened
- with fine adjustment
- accuracy subject to DIN 862
- reading 0.01 mm or 0.0005"
- in cbox



Induktives Messsystem:
Berührungslose Abtastung, keine Beeinträchtigung durch Wasser, Öl, Staub, Späne etc., unempfindlich gegen Magnetfelder

Inductive measuring system:
contactless scanning, no impairment by water, oil, dust, chips etc., insensitive to magnetic interference fields

Form B

ON / OFF	●
mm / inch (Unit)	●
HOLD-Funktion	●
ABS-Funktion	●
Absolut-System	
PRESET	
Datenausgang	RB 6
Stromversorgung	3 V CR 2032



Bluetooth geeignet
Zubehör: Bluetooth Datensender
Bestell-Nr.: 02026225
Rubrik 2 Seite 23

Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Schnabellänge (a) Jaws mm	Genauigkeit Accuracy mm	T1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	W1 mm	Euro/St. Euro/Pc.
02028035	300	90	0,03	10	40	90	38	20	240,00
02028036	600	150	0,05	20	52	150	60	24	405,00
02028037	1000	150	0,07	20	60	150	60	30	730,00