

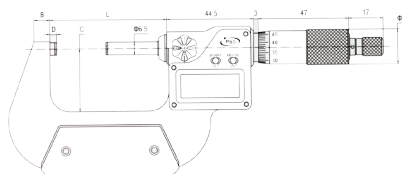
Digital-Bügelmessschraube, IP 65

6060

Digital micrometer, IP 65

- IP 65
- Bügel lackiert
- Messstrommel mattverchromt
- mit feinst geläpften HM-Messflächen Ø 6,5 mm
- mit Ratsche
- Ablesung 0,001 mm
- Genauigkeit nach DIN 863
- ab 25 mm mit Einstellmaß
- im Etui

- IP 65
- frame coated, thimble chrome finished
- carbide measuring faces Ø 6.5 mm
- with ratchet
- reading 0,001 mm
- accuracy DIN 863
- from 25 mm with setting standard
- in case



ON / OFF	●
mm / inch (Unit)	●
HOLD-Funktion	
ABS-Funktion	●
DATA	
PRESET	
Datenausgang	
Stromversorgung	1,5 V V357

Bestell-Nr. Order.-No.	Messbereich Range mm	B mm	C mm	D mm	L mm	kg	Euro/St. Euro/Pc.
02030080	0 - 25	6	26,5	3	32,5	0,30	150,00
02030081	25 - 50	8	32,0	3	57,5	0,40	175,00
02030082	50 - 75	8	44,5	3	82,5	0,50	210,00
02030083	75 - 100	8	57,0	3	107,5	0,68	240,00

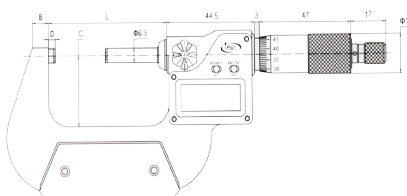
Digital-Bügelmessschraube mit 2 mm Spindelsteigung, IP 65

6061

Digital micrometer with 2 mm spindle thread, IP 65

- IP 65
- Bügel lackiert
- Messstrommel mattverchromt
- mit feinst geläpften HM-Messflächen Ø 6,5 mm
- Spindelsteigung 2 mm
- mit Friktionsratsche
- Genauigkeit nach DIN 863
- Ablesung 0,001 mm
- ab 25 mm mit Einstellmaß,
- im Etui

- IP 65
- frame coated, thimble chrome finished
- carbide measuring faces Ø 6.5 mm
- spindle 2 mm
- with friction ratchet
- accuracy DIN 863
- reading: 0,001 mm
- from 25 mm with setting standard,
- in case



ON / OFF	●
mm / inch (Unit)	●
HOLD-Funktion	
ABS-Funktion	●
DATA	
PRESET	
Datenausgang	
Stromversorgung	1,5 V V357

Bestell-Nr. Order.-No.	Messbereich Range mm	B mm	C mm	D mm	L mm	kg	Euro/St. Euro/Pc.
02030090	0 - 25	6	26,5	3	32,5	0,30	225,00
02030091	25 - 50	8	32,0	3	57,5	0,40	250,00
02030092	50 - 75	8	44,5	3	82,5	0,50	280,00
02030093	75 - 100	8	57,0	3	107,5	0,68	310,00