

Digital-Einbau-Messschraube

M 91

Digital micrometers head

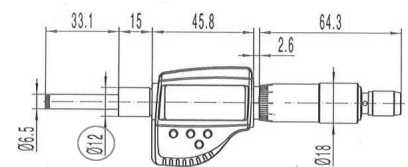
- mit HM-Messfläche
- Ablesung 0,001 mm oder 0,00005"
- Messspindel \varnothing 6,5 mm
- mit Ratsche
- DIN 863
- geeignet für Absolut- und Relativmessung
- Aufnahme 12 H7
- im Etui

- with carbide measuring face
- reading 0,001 mm or 0,00005"
- spindle \varnothing 6,5 mm
- with ratchet
- DIN 863
- for absolute or relative measuring
- shank 12 H7
- in case



ON / OFF	●
mm / inch (Unit)	●
HOLD-Funktion	●
ABS-Funktion	●
DATA	
PRESET	
Datenausgang	RB 4
Stromversorgung	1,5 V V357

\varnothing 6,5 mm



Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Messfläche Meas. face	Genauigkeit Accuracy mm	Euro/St. Euro/Pc.
02031097	0 - 25	planparallel - flat	0,004	150,00

Digital-Einbau-Messschrauben

M98

Digital micrometers head

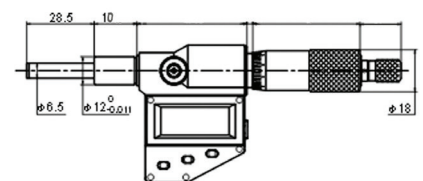
- mit HM-Messfläche
- Messspindel \varnothing 6,5 mm
- Ablesung 0,001 mm oder 0,00005"
- Messgenauigkeit 0,003 mm
- mit Ratsche
- DIN 863
- Aufnahme 12 H7
- im Etui

- with carbide measuring face
- spindle \varnothing 6,5 mm
- reading 0,001 mm or 0,00005"
- accuracy 0,003 mm
- with ratchet
- DIN 863
- shank 12 H7
- in case



ON / OFF	●
mm / inch (Unit)	●
HOLD-Funktion	
ABS-Funktion	●
DATA	
PRESET	
Datenausgang	RB 4.1
Stromversorgung	1,5 V V357

\varnothing 6,5 mm



Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Messfläche Meas. face	Genauigkeit Accuracy mm	Euro/St. Euro/Pc.
02031095	0 - 25	planparallel - flat	0,004	175,00
02031096	0 - 50	planparallel - flat	0,004	285,00