

DIGI-MET Bügelmessschraube 0932

HP

OPTO



0932 701



0932 731

Ausführung

- Werknorm
- Umschaltbare Auflösung
0,01 mm / 0,001 mm;
0.0005 inch /
0.00005 inch
- LCD-Anzeige 6 mm
- positive Zählrichtung
- nicht-drehende Spindel
- lineares Messsystem
- Klemmhebel
- HM-Messflächen Ø 8 mm
- Handwärmeschutz
- ohne Einstellmaß
- Gefühlsratsche
- Verpackung:
Holzetui

Funktionen

- Ein-/Ausschaltung
- Nullpunktsetzung an jeder
Stelle möglich
- mm/inch-Umschaltung
- Datenausgang Opto RS 232
- max/min-Wert-Speicherung
- Toleranzwerteingabe
- Hold-Funktion
- PRESET-Funktion
(Messwertvoreinstellung)

	🏠	🔍	Messbereich		Spindel-Ø mm	Steigung mm	Best. Nr.
			mm	inch			
▪			0 - 25	0 - 1	8	1	0932 701
▪			25 - 50	1 - 2	8	1	0932 702
▪			50 - 75	2 - 3	8	1	0932 703
▪			75 - 100	3 - 4	8	1	0932 704
			100 - 125	4 - 5	8	1	0932 705
			125 - 150	5 - 6	8	1	0932 706
			150 - 175	6 - 7	8	1	0932 707
			175 - 200	7 - 8	8	1	0932 708
mit Anlüftung - Anlüfthub 1,5 mm							
▪			0 - 25	0 - 1	8	1	0932 731
▪			25 - 50	1 - 2	8	1	0932 732
▪			50 - 75	2 - 3	8	1	0932 733
▪			75 - 100	3 - 4	8	1	0932 734

Zubehör

	Best. Nr.
Kabel Opto RS 232	0996 701
Kabel Opto für USB	0996 705