

Bügelmessschraube 0817

HP

**DIN
863**



Ausführung

- DIN 863
- Ablesung 0,01 mm ohne Addition durch Gewindesteigung 1 mm
- Ableseteile mattverchromt
- Spindel aus Spezialstahl
- Spindelverstellung 50 mm
- Endmaßverlängerung 50 mm
- Klemmeinrichtung
- Friktionskupplung
- HM-Messflächen
- Handwärmeschutzgriffe
- Stabiler Leichtmetallbügel, lackiert
- ohne Einstellmaße
- Verpackung: Holzetui

🏠	⏏	📏	Messbereich mm	Spindel-Ø mm	Messtrommel-Ø mm	Steigung mm	max. Fehler µm	Best. Nr.
▪			200 - 300	10	24	1	6	0817 512
▪			300 - 400	10	24	1	7	0817 514
▪			400 - 500	10	24	1	8	0817 516
▪			500 - 600	10	24	1	9	0817 518
			600 - 700	10	24	1	9	0817 520
		▪	700 - 800	10	24	1	9	0817 522
		▪	800 - 900	10	24	1	10	0817 524
		▪	900 - 1000	10	24	1	10	0817 526
		▪	1000 - 1100	10	24	1	11	0817 528
		▪	1100 - 1200	10	24	1	11	0817 530
		▪	1200 - 1300	10	24	1	12	0817 532
		▪	1300 - 1400	10	24	1	12	0817 534
		▪	1400 - 1500	10	24	1	13	0817 536
		▪	1500 - 1600	10	24	1	18	0817 538
		▪	1600 - 1700	10	24	1	19	0817 540
		▪	1700 - 1800	10	24	1	20	0817 542
		▪	1800 - 1900	10	24	1	21	0817 544
		▪	1900 - 2000	10	24	1	22	0817 546

Ersatz - Endmaßverlängerung 0817

HP

🏠	⏏	📏	Länge mm	Best. Nr.
▪			austauschbar für alle Messbereiche 50	0817 910