

Bügelmessschraube

Ausführung: Ableseteile matt verchromt, Messflächen hartmetallbestückt, Messkraftregelung durch Gefühlsratsche, mit Handwärmeisolierung, Feststellung durch Klemmhebel. Lieferung mit Einstellschlüssel, ab Messbereich 25–50 mm mit Einstellmaß.

DIN
8634253 **format**
professional quality4104 **Mahr**4272 **fortis**

Messbereich mm	Ablesung mm	Spindel-Ø mm	Steigung mm	Trommel-Ø mm	format	Mahr	fortis	Bestell- Nr.
					4253 €	4104 €	4272 €	
0– 25	0,01	6,5	0,5	17	46,10	–	30,10	...0025
0– 25	0,01	6,5	0,5	17,5	–	69,00	–	...1025
25– 50	0,01	6,5	0,5	17	55,10	–	34,60	...0050
25– 50	0,01	6,5	0,5	17,5	–	108,00	–	...1050
50– 75	0,01	6,5	0,5	17	66,00	–	38,70	...0075
50– 75	0,01	6,5	0,5	17,5	–	136,50	–	...1075
75–100	0,01	6,5	0,5	17	73,50	–	40,40	...0100
75–100	0,01	6,5	0,5	17,5	–	154,00	–	...1100
100–125	0,01	6,5	0,5	17	85,40	–	53,60	...0125
100–125	0,01	6,5	0,5	17,5	–	209,50	–	...1125
125–150	0,01	6,5	0,5	17	99,00	–	57,50	...0150
125–150	0,01	6,5	0,5	17,5	–	232,50	–	...1150
150–175	0,01	6,5	0,5	17,5	–	258,50	–	...1175
175–200	0,01	6,5	0,5	17,5	–	286,50	–	...1200
					(W416)	(W488)	(W086)	

Bügelmessschrauben-Satz

Ausführung: Lieferung mit Einstellmaß.

Messbereich mm	Inhalt mm	format	Mahr	fortis	Bestell- Nr.
		4253 €	4104 €	4272 €	
0–100	0–25; 25–50; 50–75; 75–100	245,00	–	160,00	...0001
0–100	0–25; 25–50; 50–75; 75–100	–	406,00	–	...1110
100–200	100–125; 125–150; 150–175; 175–200	–	985,50	–	...1210
		(W416)	(W488)	(W086)	

4253 0001 **format**
professional quality

Bügelmessschraube mit großer Skalentrommel

Ausführung: Ableseteile matt verchromt, Messflächen hartmetallbestückt, Messkraftregelung durch Gefühlsratsche, mit Handwärmeisolierung, Feststellung durch Klemmhebel. Lieferung mit Einstellschlüssel, ab Messbereich 25–50 mm mit Einstellmaß.

DIN
863**fortis**

Messbereich mm	Ablesung mm	Spindel-Ø mm	Steigung mm	Trommel-Ø mm	fortis	Bestell- Nr.
					4275 €	
0– 25	0,01	8	1	28	93,60	...0025
25– 50	0,01	8	1	28	101,00	...0050
50– 75	0,01	8	1	28	115,00	...0075
75–100	0,01	8	1	28	119,00	...0100
					(W088)	

