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, im Etui.





					format)	Mahr	Cortis	
Messbereich	Ablesung	Spindel-Ø	Steigung	Trommel-Ø	4253	4104	4272	Bestell-
mm	mm	mm	mm	mm	€	€	€	Nr.
0- 25	0,01	6,5	0,5	17	45,40	-	28,80	0025
0- 25	0,01	6,5	0,5	17,5	-	68,60	-	1025
25- 50	0,01	6,5	0,5	17	54,20	-	35,60	0050
25- 50	0,01	6,5	0,5	17,5	-	105,50	-	1050
50- 75	0,01	6,5	0,5	17	65,00	-	39,80	0075
50- 75	0,01	6,5	0,5	17,5	-	132,00	-	1075
75-100	0,01	6,5	0,5	17	72,40	-	41,50	0100
75–100	0,01	6,5	0,5	17,5	-	149,00	-	1100
100–125	0,01	6,5	0,5	17	84,00	-	55,40	0125
100-125	0,01	6,5	0,5	17,5	-	204,00	-	1125
125-150	0,01	6,5	0,5	17	97,50	-	59,20	0150
125–150	0,01	6,5	0,5	17,5	-	225,50	-	1150
150–175	0,01	6,5	0,5	17,5	-	251,00	-	1175
175-200	0,01	6,5	0,5	17,5	-	277,50	-	1200
					(W416)	(W488)	(W086)	

Bügelmessschrauben-Satz

Ausführung: Lieferung mit Einstellmaße, im Holzkasten.

		format	Mahr	Gortis	
Messbereich	Inhalt	4253	4104	4272	Bestell-
mm	mm	€	€	€	Nr.
0-100	0-25; 25-50; 50-75; 75-100	241,50	_	157,50	0001
0-100	0–25; 25–50; 50–75; 75–100	_	394,00	_	1110
100-200	100–125; 125–150;	-	954,50	-	1210
	150–175; 175–200				
		(W416)	(W488)	(W086)	



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, im Kunststoffkasten.



					Cortis	
Messbereich	Ablesung	Spindel-Ø	Steigung	Trommel-Ø	4275	Bestell-
mm	mm	mm	mm	mm	€	Nr.
0- 25	0,01	8	1	28	91,30	0025
25- 50	0,01	8	1	28	98,30	0050
50- 75	0,01	8	1	28	112,00	0075
75–100	0,01	8	1	28	116,00	0100
					(W088)	



4.2 -----