

2022 Bügelmessschrauben mit 50 mm Spindelverstellung

DIN 863

Anwendung: Zum Messen von Außenmaßen an Werkstücken, ideal für große Messbereiche
Ausführung:

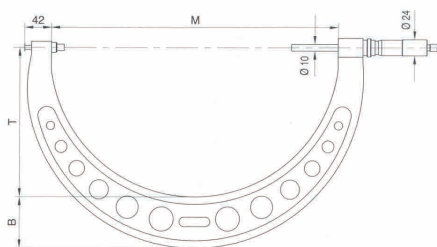
- Spindel 10 mm Ø, Hartmetallmessflächen
- Klemmeinrichtung, Friktionskupplung
- Gewindesteigung: 1 mm
- Stabiler Leichtmetallbügel
- Mit Handwärmeschutzgriffen

➔ Lieferung: Ohne Etui, Holzetui auf Anfrage

➔ Einstellmaße siehe: Ab Nr. 2000101



Kalibrierung
siehe 900000



2022002

Artikel-Nr.	Ausführung	Messbereich mm	Skalenteilungswert mm	max. Fehler µm	M mm	T mm	B mm	Preis in € / zzgl. MwSt.
2022101	mit 50 mm Spindelverstellung	300-350	0,01	6	370	190	70	646,00
2022102	mit 50 mm Spindelverstellung	350-400	0,01	6	430	220	74	682,00
2022103	mit 50 mm Spindelverstellung	400-450	0,01	7	475	250	79	718,00
2022104	mit 50 mm Spindelverstellung	450-500	0,01	7	530	273	87	762,00
2022105	mit 50 mm Spindelverstellung	500-550	0,01	8	570	291	89	812,00
2022106	mit 50 mm Spindelverstellung	550-600	0,01	8	630	323	102	859,00
2022107	mit 50 mm Spindelverstellung	600-650	0,01	8	675	351	102	908,00
2022108	mit 50 mm Spindelverstellung	650-700	0,01	8	730	378	107	958,00
2022109	mit 50 mm Spindelverstellung	700-750	0,01	8	785	401	113	1007,00
2022110	mit 50 mm Spindelverstellung	750-800	0,01	8	830	423	113	1055,00
2022111	mit 50 mm Spindelverstellung	800-850	0,01	9	885	440	117	♦ 1102,00
2022112	mit 50 mm Spindelverstellung	850-900	0,01	9	930	473	118	♦ 1152,00
2022113	mit 50 mm Spindelverstellung	900-950	0,01	9	980	503	120	♦ 1213,00
2022114	mit 50 mm Spindelverstellung	950-1000	0,01	9	1030	520	129	♦ 1272,00

♦= Lieferbedingung: Ab Werk