

Präzisions Bügelmessschraube mit großem Messbereich Modell 2133

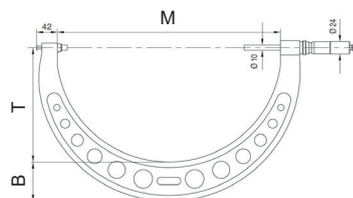


Besseres Handling und größere Messsicherheit gegenüber Mikrometern mit auswechselbaren Ambosseinsätzen.

Technische Daten

Beschreibung

- Durch die aufschraubbare, auf Endmaßlänge geläppte und hartmetallbestückte Verlängerung 50 mm verdoppelt sich der Messbereich.
- Einfaches Aufschrauben der Verlängerung: Messflächen reinigen, aufsetzen, festschrauben. Nach Abschrauben der Verlängerung ist das Mikrometer ebenfalls wieder sofort messbereit.
- Innere Skalenhülse mit Zahlen für beide Messbereiche
- Ablesung 0,01 mm ohne Addition durch Gewindesteigung 1 mm und 100er Teilung, ideal für große Messbereiche.
- Spindel 10 mm Ø, Hartmetallmessflächen
- Skalentrommel 24 mm Ø
- **Genauigkeit besser als DIN 863**
- Stabiler Leichtmetallbügel
- Mit Klemmeinrichtung, mit Friktionskupplung
- Wahlweise mit Handwärmeschutzgriffen
- Holzetui und Einstellmaß gegen Mehrpreis



Best.-Nr.	Messbereich mm	M mm	T mm	B mm	Best. Nummer für passendes Holzetui
2133 0300	200-300	325	165	64	2133 0301
2133 0400	300-400	430	220	74	2133 0401
2133 0500	400-500	530	273	87	2133 0501
2133 0600	500-600	630	323	102	2133 0601
2133 0700	600-700	730	378	107	2133 0701
2133 0800	700-800	830	423	113	2133 0801
2133 0900	800-900	930	473	118	2133 0901
2133 1000	900-1000	1030	520	129	2133 1001
2133 1100	1000-1100	1135	585	142	2133 1101
2133 1200	1100-1200	1230	635	156	2133 1201
2133 1300	1200-1300	1335	685	168	2133 1301
2133 1400	1300-1400	1430	735	171	2133 1401
2133 1500	1400-1500	1530	780	180	2133 1501
2133 1600	1500-1600	1660	840	180	2133 1601
2133 1700	1600-1700	1765	890	190	2133 1701
2133 1800	1700-1800	1870	940	200	2133 1801
2133 1900	1800-1900	1970	1000	215	2133 1901
2133 2000	1900-2000	2075	1055	220	2133 2001

