

Typ / Type:

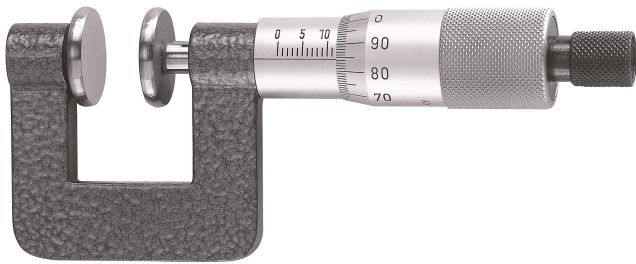
6645

Artikel /

Article:

Bügelmessschraube mit beidseitig großen Messflächen Form D6 /

Paper thickness micrometer



Bügelmessschraube zum Messen von Papier, Pappe, Filz, Leder, Gummi und anderen weichen Werkstoffen. / Micrometer for measuring paper, cardboard, felt, leather, rubber and other soft materials.

Genauigkeit besser als DIN 863. / Accuracy better than DIN 863.



Technische Daten / Technical details

Bügel / Frame:	Lackierter Stahlbügel / steel frame, coated
Skalenteilungswert / Graduation:	0,01 mm
Spindelsteigung / Spindle pitch:	1,0 mm
Spindel / Spindle:	drehend / rotating
Messfläche / Measuring surface:	Teller Ø 20 mm, Kanten verrundet, gehärteter Stahl / disc Ø 20 mm, hardened steel, edges rounded
Ebenheit Messfläche / Flatness:	< 1,5 µm
Spindelverstellung / Spindle stroke:	10 / 15 / 25 mm
Skala / Scale:	blendfrei hartverchromt, Skalentrommel Durchmesser Ø 19 mm / satin hard-chrome plated, diameter thimble Ø 19 mm
Klemmung / Locking device:	ohne Klemmung / without locking device
Messkraftbegrenzung / Limitation measuring force:	Friktionskupplung im Schnelltrieb, Messkraft 5 – 10 N / Friction thimble in speeder sleeve, measuring force 5 - 10 N
Entspricht Norm / Conforms to standard:	DIN 863
Erfüllt folgende Gesetze und Verordnungen / Meets following laws and regulations:	REACH, POP, Dod-Franck Act
Zolltarifnummer, Herkunftsland, Herkunftsregion / Customs tariff number, country of origin, region of origin:	90173000, DE, 09 Bayern / 90173000, DE, 09 Bavaria
Lieferumfang / Standard accessoires:	Messgerät im Holzetui, mit Einstellschlüssel / Measuring device in wooden box, with spanner

Typ / Type:

6645

Artikel / Article: **Bügelmessschraube mit beidseitig großen Messflächen Form D6 / Paper thickness micrometer**

Artikelnummer / order number	Messbereich x Bügeltiefe T / Range x frame depth T [mm]	Messfläche / Measuring surface [mm]	Max. Längenmessabweichung / Max. length measurement error [µm]	Max. Schwankung der Längenmessabweichung* / Max. variation in length measurement error* [µm]	B [mm]	M [mm]	Gewicht / Weight [g]	Gewicht Etui / Weight wooden box [g]
6645 0-15x25 H	0 - 15 x 25	Ø 20	± 3	< 8	31	20	200	150
6645 0-10x50 H	0 - 10 x 50	Ø 20	± 3	< 8	16	25	320	220
6645 0-15x100 H	0 - 15 x 100	Ø 20	± 3	< 8	43	25	740	500
6645 0-25x150 H	0 - 25 x 150	Ø 20	± 3	< 8	54	37	1300	560

* ISO 3611:2023 beinhaltet Parallelitäts-, Ebenheits- und Rechtwinkligkeitsabweichungen. / ISO 3611:2023 includes errors in parallelism, flatness and perpendicularity.

Optionales Zubehör & Dienstleistungen / Optional accessories & services

4900	Einstellmaß / Setting standard
1000	Werkskalibrierschein / Factory calibration certificate
1000 Ident	Lasergravur Identnummer / Laser engraved ID-number
1000 Datamatrix	Lasergravur Datamatrix-Code / Laser engraved datamatrix-code

Maße / Dimensions

