

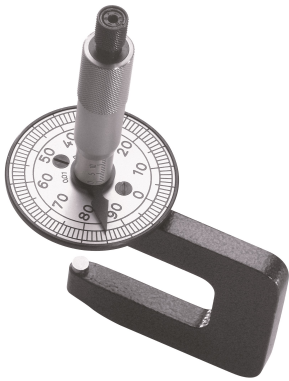
Typ / Type:

7016

Artikel /

Article:

Bügelmessschraube Form D9 / Sheet metal micrometer



Bügelmessschraube zum Messen von Blechen und Bändern. /
Outside micrometer for measuring sheet metal and bands.

Gute Ablesung auch aus großer Entfernung durch Skalenscheibe
Ø 60 mm. / Easy to read even from a great distance thanks to the
Ø 60 mm dial.

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:	Ø 6,5 mm, Hartmetall / carbide tipped
Ebenheit Messfläche Spindel / Flatness spindle:	< 0,3 µm
Spindelverstellung / Spindle stroke:	10 / 15 / 25 mm
Skala / Scale:	Ø 60 mm mit Zeiger, blendfrei hartverchromt / Ø 60 with hand, satin hard-chrome plated
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:

7016

Artikel /
Article:

Bügelmessschraube Form D9 / Sheet metal micrometer

Artikelnummer / order number	Messbereich x Bügeltiefe T / Range x frame depth T [mm]	Messfläche / Measuring surface [mm]	Max. Längenmess- abweichung / Max. length measurement error [µm]	Max. Schwankung der Längenmess- abweichung* / Max. variation in length measure- ment error* [µm]	B [mm]	T [mm]	M [mm]	Gewicht / Weight [g]	Gewicht Etui / Weight wooden box [g]
7016 0-10x35 H	0 - 10 x 35	Ø 6,5	± 1,5	< 1,5	22	36	16	270	150
7016 0-15x50 H	0 - 15 x 50	Ø 6,5	± 1,5	< 1,5	22	51	21	340	150
7016 0-25x50 H	0 - 25 x 50	Ø 6,5	± 1,5	< 1,5	24	54	31	470	150
7016 0-25x100 H	0 - 25 x 100	Ø 6,5	± 2	< 2	40	104	31	800	-

* 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

