

Messschrauben TESA-MASTER von dard de haute précision hoher Präzision mit Zähler 0.1mm

Skalenanzeige für die ganzen Millimeter, die Hundertstel sowie deren Bruchteile-Irrtumreihe Anzeige der Zehntelmillimeter als Ziffernwert-Parallaxfreie Anzeige der Taustendstel durch einen Nonius

TESAMASTER Precision Micrometers with Digital Counter reading to 0,1 mm

Indication analogique des millimètres, des centièmes et leurs fractions. Lecture sans erreur de l'échelon au 0,1 mm et lecture sans parallaxe du vernier au 0,001 mm.

TESAMASTER Precision Micrometers with Digital Counter reading to 0,1 mm

Analogue indication of the full millimetres, hundredths and fractions of hundredth - Accurate, fast reading of the tenths of millimetres – Parallaxfree reading of the thousandths of millimetres on vernier.

8TE01.101.. TESAMASTER 0.001 mm



Best.Nr. no.cde. order no.	Messbereich champs de mesure measuring range	max. Fehlergrenze Erreurs maxi. tolérées max. permissible error	Max. Parallelitätsabweichung Ecart de parallélisme max. Maxi. Parallelism error	Kat. Preis prix. cat. catal.price	SISO
	[mm]	µm	µm	CHF	CHF
8TE03.10001_215	0 - 25	2	1	354.00	295.00
8TE03.10002	25 -50	2	1.5	457.20	381.00
8TE03.10003	50 -75	3	1.5	480.00	400.00
8TE03.10004	75 -100	3	1.5	518.40	432.00

TESA ISOMASTER

Bügelmessschrauben ISOMASTER mit:

- mit: feinen Messflächen
- sphärischen Messflächen
- grosse Messspanne
- prismatischen Messflächen
- Gewindemessflächen, usw.

Normalausführung mit Skalanzeige

Durch die Schrägeilung auf der Skalenhülse werden die Millimeter werte von den Halbmillimeterwerten deutlich auseinander gehalten.

TESA ISOMASTER

Micromètres ISOMASTER avec:

- touches fines
- touches sphériques
- grande étendue de mesure
- touches prismatiques
- touches de filetage etc...

Modèlesstand à lecture analogique

La disposition oblique des traits millimétriques gravés sur la douille les sépare nettement des demimillimètres.

TESA ISOMASTER

Micrometers ISOMASTER with:

- small measuring faces
- spherical measuring faces
- large measuring range
- prismatic measuring faces.
- threads meas. faces etc...

Standard Models with analogue Indication

Slanted full millimetres on the barrel are set apart from the straight half millimetres to virtually eliminate reading errors.

8TE01.101.. ISOMASTER 0.01 mm



Best.Nr. no.cde. order no.	Messbereich champs de mesure measuring range	max. Fehlergrenze Erreurs maxi. tolérées max. permissible error	Katalog catalogue	SISO
	[mm]	µm	CHF	CHF
8TE01.10101_215	0-25	4	224.00	187.00
8TE01.10102	25-50	4	331.20	276.00
8TE01.10103	50-75	5	361.20	301.00
8TE01.10104	75-100	5	412.80	344.00
8TE01.10113	0 - 100/Satz/jeu/set		1302.00	1085.00



TESA MICROMASTER

- mit capa Messsystem.
- Messspanne 30 bzw.25 mm.
- Durch großflächige Ziffernanzeige sicher und bequem ablesbar.
- Ausführungen :Modell EASY mit einfachsten Funktionen
- Spritzwassergeschützt, IP54 und mit Schnittstelle RS 232

TESA MICROMASTER

- Système de mesure capa
- Champ de mes. de 30 mm.
- Affichage digital grand format pour une lecture sûre.
- Exécutions: Modèle EASY avec fonctions simplifiées.
- Modèles IP54 protégés contre l'eau et IP54 RS dotés d'une interface RS 232

TESA MICROMASTER

- With capa meas. system
- Measuring span of 30 mm.
- Large easy-to-read digital display.
- Models EASY with a single function key.
- IP54 with water spray protection as well as IP54 RS with RS 232 interface.

8TE60.300.. MICROMASTER 0.001 mm



Best.Nr. no.cde. order no.	Messbereich camps de mesure measuring range	Schutzart Degré de protection Degree of protection	Schnittstelle interface interface	Katalog catalogue catalogue
	[mm]			CHF
8TE60.30010_118	0-30	IP40	-	363.00
8TE60.30020	0-30	IP54	-	374.00
8TE60.30021	25-50	IP54	-	463.00
8TE60.30022	50-75	IP54	-	529.00
8TE60.30023	75-100	IP54	-	599.00
8TE60.30030	0-30	IP54	RS232	403.00
8TE60.30031	25-50	IP54	RS232	512.00
8TE60.30032	50-75	IP54	RS232	607.00
8TE60.30033	75-100	IP54	RS232	672.00