



Vorteilspreise
gültig bis
30.06.2021

Preise exkl. MwSt.

Optimieren Sie Ihre Produktion
mit unseren Qualitätsmessinstrumenten!

RAGOTZKY+GÄTJE

Holtener Strasse 288, 24106 Kiel | mail@ragotzkygaetje.de | 0431-389080
ragotzkygaetje.de | shop.ragotzkygaetje.de | spannsysteme-shop.de

HANS TREIBER

Gutenbergstrasse 19, 24558 Henstedt-Ulzburg | 04193-77943
mail@hanstreiber.de | shop.hanstreiber.de | fraeser-shop.de

Analoge Messgeräte-Sätze



00511001



00511002

Artikelnummer	Bezeichnung	Listenpreis	Sonderpreis
		[€]	[€]
00511001	Gerätesatz ISOMASTER (0÷25 mm) + Noniusmessschieber (150 mm, 0,02 mm) + Zubehör	343	275
00511002	Gerätesatz ISOMASTER (0÷25 mm) + CCMA-M (150 mm, 0,02 mm) + Zubehör	426	340

Zubehör:

- Flexible Maßstäbe, nichtrostender Stahl, 150 mm
- Haarwinkel, Stahl, 100 x 70 mm
- Radienschablonen konkav/konvex, R1 ÷ R7
- Gewindeschablone, metrisch/Whitworth
- Reißnadel, Stahl

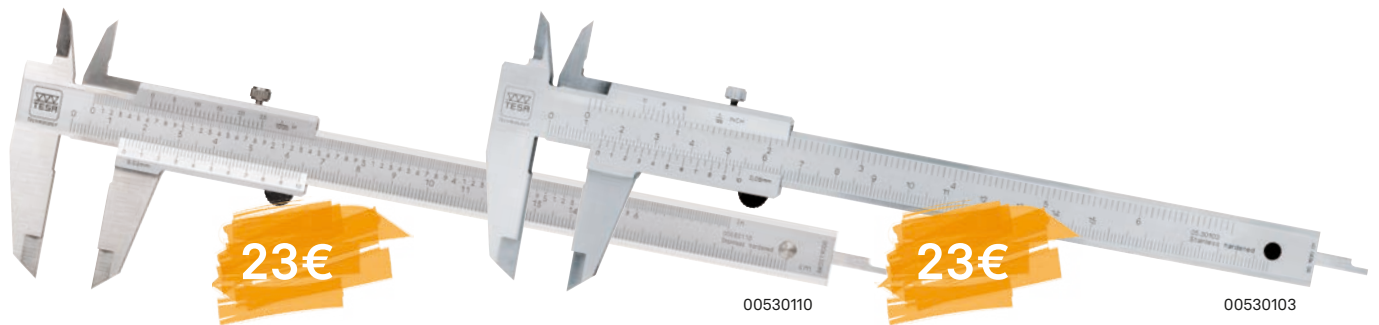
Werkstattmessschieber



00510701

Artikelnummer	Modell	Messspanne		Noniusteilung		Listenpreis [€]	Sonderpreis [€]
		[mm]	[in]	[mm]	[in]		
00510701	Werkstattmodelle mit Nonius und schneidenförmigen Außenmessschenkeln	200		0,02		110	88
00510702	Werkstattmodelle mit Nonius und schneidenförmigen Außenmessschenkeln	200		0,05		110	88
00530702	Werkstattmodelle mit Nonius und schneidenförmigen Außenmessschenkeln	200	8	0,05	1/128	115	92
00510721	Werkstattmodelle mit Nonius und schneidenförmigen Außenmessschenkeln	300		0,02		130	104
00510722	Werkstattmodelle mit Nonius und schneidenförmigen Außenmessschenkeln	300		0,05		130	104
00530722	Werkstattmodelle mit Nonius und schneidenförmigen Außenmessschenkeln	300	12	0,05	1/128	135	108
00510741	Werkstattmodelle mit Nonius und schneidenförmigen Außenmessschenkeln	500		0,02		310	248
00510742	Werkstattmodelle mit Nonius und schneidenförmigen Außenmessschenkeln	500		0,05		310	248
00530742	Werkstattmodelle mit Nonius und schneidenförmigen Außenmessschenkeln	500	20	0,05	1/128	315	252

Standardmessschieber



Artikelnummer	Modell	Messspanne		Noniusteilung		Listenpreis [€]	Sonderpreis [€]
		[mm]	[in]	[mm]	[in]		
00530103	Standardmodelle mit Nonius	150	6	0,05	1/128	29	23
00530110	Standardmodelle mit Nonius	150	6	0,02	.001	29	23



Artikelnummer	Modell	Messspanne [mm]	Noniusteilung [mm]	mm/Umdrehung	Listenpreis [€]	Sonderpreis [€]
00510008	Standardmodelle mit Rundskale, Metallgehäuse	150	0,02	2	130	105



Artikelnummer	Modell	Messspanne [mm]	Antriebsrad	Tiefenmessstab	Listenpreis [€]	Sonderpreis [€]
00530141	Digitale Standardmodelle, TESA-CAL IP67	150	–	●	99	81
00530142	Digitale Standardmodelle, TESA-CAL IP67	200	✓	■	148	121
00530143	Digitale Standardmodelle, TESA-CAL IP67	300	✓	■	199	163

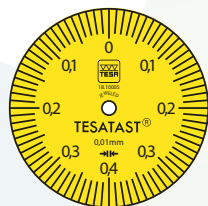
TESATAST

Artikelnummer	Bezeichnung	Messspanne [mm]	Noniusteilung [mm]	Skalenblatt [Ø, mm]	Listenpreis [€]	Sonderpreis [€]
01810005	TESATAST	0,8	0,01	28	118	97
01810010	TESATAST	0,2	0,002	38	153	125
S18001695	TESATAST	0,2	0,001	38	176	139

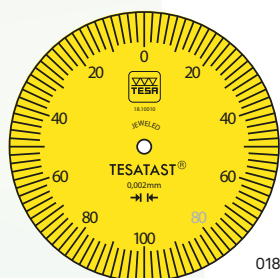


Ab
97€

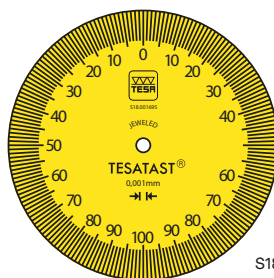
S18001695



01810005



01810010



S18001695

Messuhren

DIGICO Serie 600:

- 12,5 mm bzw. 25 mm
- OPTO-RS232 bzw. OPTO-USB
- Drehendes Skalenblatt
- Numerische Grenzwerte
- PRESET
- Messwertspeicherung Max./Min./Max.-Min.



381€

01930256
DIGICO 605 MI



458€

01930257
DIGICO 610 MI



79€

01419047



47€

01419048

DIGICO Serie 700:

- 12,5 mm
- OPTO-RS232 bzw. OPTO-USB
- Drehendes Skalenblatt
- Numerische Grenzwerte
- PRESET
- Messwertspeicherung Max./Min./Max.-Min.
- + Messen von Bohrungen (siehe Seite 5)



399€

01930258
DIGICO 705 MI



199€

01419051

Artikelnummer	Bezeichnung	Messspanne [mm]	Noniusteilung [mm]	Skalenblatt [Ø, mm]	Listenpreis [€]	Sonderpreis [€]
01930256	Digitale Messuhr DIGICO 605 MI	12,5	0,001	57,1	465	381
01930257	Digitale Messuhr DIGICO 610 MI	25	0,001	57,1	558	458
01930258	Digitale Messuhr DIGICO 705 MI	12,5	0,001	57,1	508	399
01419047	Analoge Messuhr TESA ETALON	5	0,01	40	99	79
01419048	Analoge Messuhr TESA ETALON	10	0,01	58	59	47
01419051	Analoge Messuhr TESA ETALON HP	0,1	0,001	62	259	199

VERIBOR

Artikelnummer	Anwendungsbereich [mm]	Listenpreis [€]	Sonderpreis [€]
05710012	4,5 ÷ 6	1298	1050
05710013	6 ÷ 12,5	1015	810
05710014	12 ÷ 25	573	460
05710015	25 ÷ 50	639	510
05710016	50 ÷ 150	747	595
05710017	240 ÷ 550	1700	1360
05710018	50 ÷ 300	954	765



05710012

Ab
460€



Schutz und Messuhr nicht enthalten



284€

01639023

Messständer

Artikelnummer	Bezeichnung	Listenpreis [€]	Sonderpreis [€]
01639023	Magnetmessstativ mit Gelenkarm H = 390 mm Klemmstück mit Schwalbenschwanz und Spannstelle Ø 8 mm	346	284
01639035	Messständer mit Granitmesstisch Spannstelle Ø 8 mm	406	333

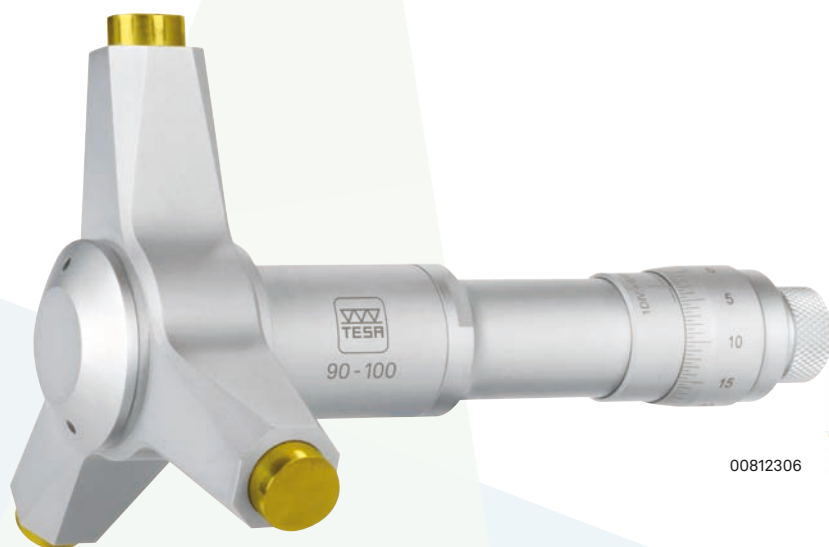
333€



01639035



Analoge Innenmessschrauben IMICRO



Ab
331€

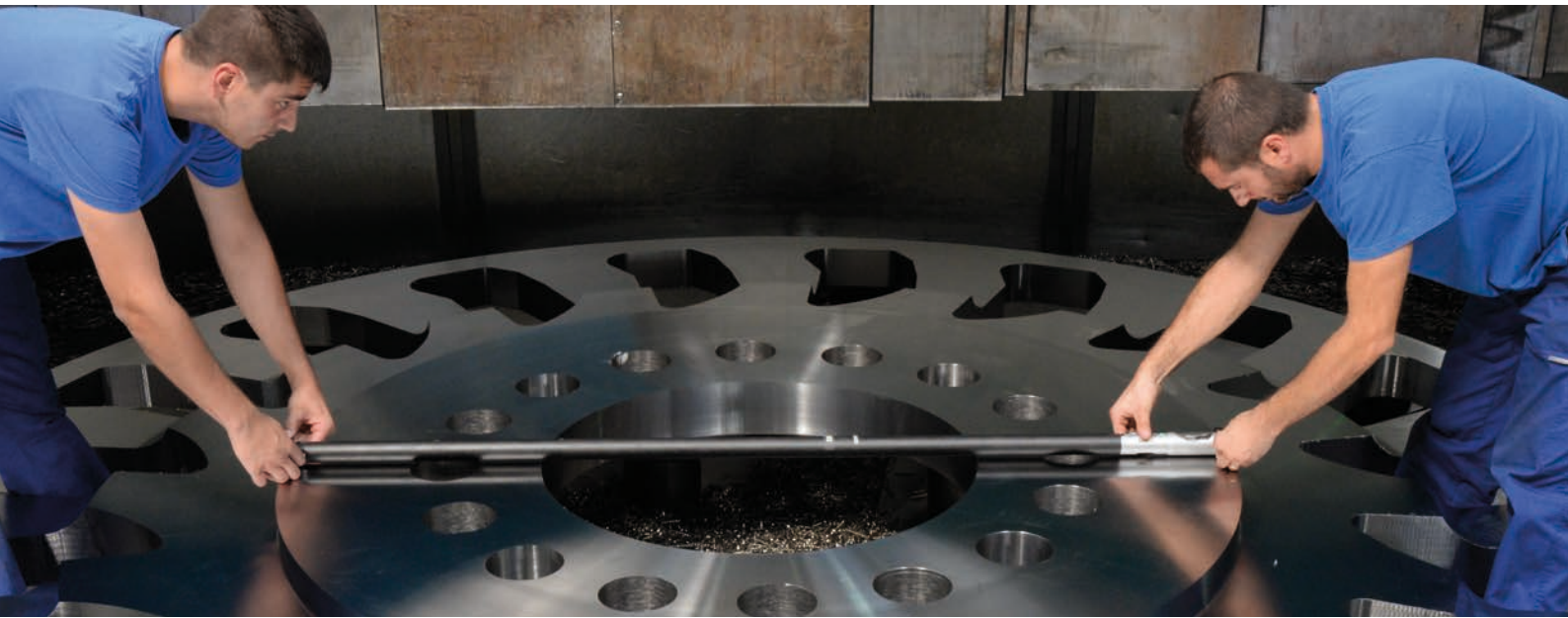
00812306

Artikelnummer	Bezeichnung	Messspanne [mm]	Noniusteilung [mm]	Fehlergrenze [μm]	Wiederholgrenze [μm]	Listenpreis [€]	Sonderpreis [€]
00810001	Analoge IMICRO	6 ÷ 8	0,001	4	4	404	331
00810002	Analoge IMICRO	8 ÷ 10	0,001	4	4	407	334
00810003	Analoge IMICRO	10 ÷ 12	0,001	4	4	410	336
00810801	Analoge IMICRO	11 ÷ 14	0,005	4	4	462	379
00810802	Analoge IMICRO	14 ÷ 17	0,005	4	4	466	382
00810803	Analoge IMICRO	17 ÷ 20	0,005	4	4	471	386
00811501	Analoge IMICRO	20 ÷ 25	0,005	4	4	508	417
00811502	Analoge IMICRO	25 ÷ 30	0,005	4	4	516	423
00811503	Analoge IMICRO	30 ÷ 35	0,005	4	4	524	430
00811504	Analoge IMICRO	35 ÷ 40	0,005	4	4	533	437
00812301	Analoge IMICRO	40 ÷ 50	0,005	4	4	626	513
00812302	Analoge IMICRO	50 ÷ 60	0,005	5	5	636	522
00812303	Analoge IMICRO	60 ÷ 70	0,005	5	5	646	530
00812304	Analoge IMICRO	70 ÷ 80	0,005	5	5	655	537
00812305	Analoge IMICRO	80 ÷ 90	0,005	5	5	667	547
00812306	Analoge IMICRO	90 ÷ 100	0,005	5	5	692	567



UNIMASTER Satz

- Für direkte oder vergleichende Innen- und Außenmessungen
- Tragbar, unter schwierigen Bedingungen verwendbar, besonders geeignet, wenn große Teile nicht zum Messraum transportiert werden können
- "Zwei in Eins"-Instrument für Innen- und Außenmessungen, direkt oder vergleichend
- Dank des mit dem Instrument gelieferten Einstellnormals ist kein sperriges und teures Referenzteil erforderlich
- Die Genauigkeit der Messung ist dank des Stoßschutzsystems, der geringen Durchbiegung und des Wärmeschutzes gewährleistet



Artikelnummer	Bezeichnung	Wiederholgenze [μm]	Anwendungsbereich [mm]	Listenpreis [€]	Sonderpreis [€]
01110000	UNIMASTER, Satz ohne 1000 mm Verlängerung	5*	innen: 250 ÷ 1625 außen: 225 ÷ 1600	22500	20600
01110001	UNIMASTER, Satz mit 1000 mm Verlängerung	5*	innen: 250 ÷ 2325 außen: 225 ÷ 2300	23900	21900

* Messelement



01110001

Neuer
Transport-
koffer!



μ-HITE

Die ultra kompakte schlüsselfertige Lösung für die Produktionslinie

Brauchen Sie eine „schlüsselfertige“ Lösung?

Mit einem Anwendungsbereich von 100 mm eignet sich diese Messeinrichtung für Labore und Werkstätten besonders zur Messung von kleinen Werkstücken.

Ihre schnelle Installation und hohe Genauigkeit (1 μm) kann nicht nur mit den leistungsstärksten Höhenmessgeräten mithalten, sondern auch mit den 1D-Tastern, deren Installation oft teuer ist und die weniger flexibel in der Anwendung sind.

HIGH ACCURACY

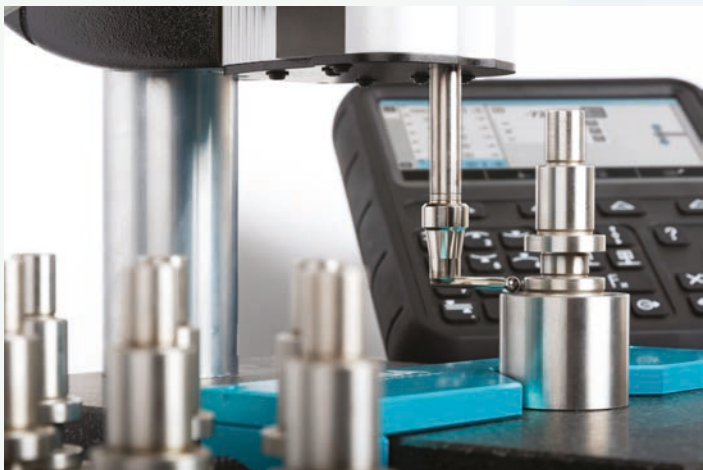


SCS-Zertifikat inclusive



00730503

Artikelnummer	Bezeichnung	Fehlergrenze [μm]	Wiederholgrenze [μm]	Listenpreis [€]	Sonderpreis [€]
00730503	μ-HITE	Axial: 1 - versetzt: 2	Axial: 0,5 - versetzt: 1	4310	3950



RAGOTZKY-GÄTJE

Holtener Strasse 288, 24106 Kiel | mail@ragotzkygaetje.de | 0431-389080
ragotzkygaetje.de | shop.ragotzkygaetje.de | spannsysteme-shop.de

HANS TREIBER

Gutenbergstrasse 19, 24558 Henstedt-Ulzburg | 04193-77943
mail@hanstreiber.de | shop.hanstreiber.de | fraeser-shop.de

Änderungen an unseren Produkten, besonders aufgrund von technischen Verbesserungen und Weiterentwicklungen, müssen wir uns vorbehalten. Alle Abbildungen und Zahlenangaben sind daher ohne Gewähr. Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen.