



TESA
TECHNOLOGY

2024-1 **Hits**



SMART
MEASUREMENT
SOLUTIONS



Version DE-EUR HHW

Gültig bis 30.06.2024
Preise exkl. MwSt.

[TESAtechnology.com](https://www.tesatechnology.com)

HOMMEL
HERCULES

Neues Produkt: Data-Pack, digitaler Messschieber mit Datenschnittstelle und Bluetooth®-Sendemodul

Im Kontext der Industrie 4.0 wird die Konnektivität von Messgeräten zu einer unverzichtbaren Funktion und eröffnet leistungsstarke Möglichkeiten (Berichte, statistische Analysen usw.). Mit einem, zusammen mit den TESA-Messschiebern gelieferten, Bluetooth® -Sender war die Datenerfassung noch nie so einfach!



Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich mm	Schutzart	Antriebsrad	Tiefenmessstab	Listenpreis €	Sonderpreis €
1099324101	TWIN-CAL + TLC-BLE Sendemodul	0 ÷ 150		Mit	Rund	170	136
1099324102	TWIN-CAL + TLC-BLE Sendemodul	0 ÷ 150		Ohne	Eckig	170	136
1099324103	TWIN-CAL IP67 + TLC-BLE Sendemodul	0 ÷ 150	IP67	Ohne	Eckig	228	182
1099324104	TWIN-CAL IP67 + TLC-BLE Sendemodul	0 ÷ 150	IP67	Ohne	Rund	228	182
1099324105	TWIN-CAL IP67 + TLC-BLE Sendemodul	0 ÷ 150	IP67	Mit	Rund	228	182

Trio-Packs: 3 digitale Messschieber TESA-CAL IP67

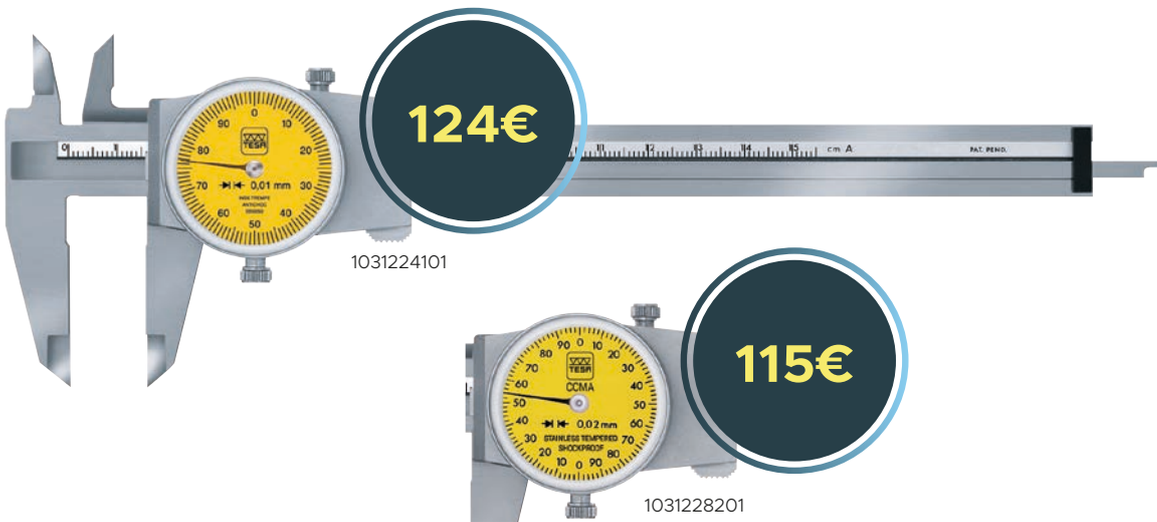


THINK BIG!
Mit dem Trio-Pack für nur **92€/Messschieber!**

Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich mm	Schutzart	Antriebsrad	Tiefenmessstab	Listenpreis €	Sonderpreis €
1031052201	Trio-Pack TESA-CAL IP67	0 ÷ 150	IP67	Ohne	Eckig	345	276
1031052202	Trio-Pack TESA-CAL IP67	0 ÷ 150	IP67	Ohne	Rund	345	276

Messschieber mit Rundskale

- Präzise Führung des Schiebers auf der Schiene für einen leichten und gleichmäßig Lauf
- Robuste Bauweise mit Gehäuse und Schutz der Messzahnstange
- Eingebautes Stoßschutzsystem für Langlebigkeit und langfristige Stabilität der Ergebnisse
- Leicht ablesbar mit großer, kontrastreicher Rundskale



Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich mm	Messspanne / Umdrehung, mm	Auflösung mm	Material	Listenpreis €	Sonderpreis €
1031224101	CCMA-M	0 ÷ 150	1	0,01	Metall	155	124
1001336564	CCMA-M	0 ÷ 150	1	0,02	Metall	141	112
1031228201	CCMA-M	0 ÷ 150	2	0,02	Metall	144	115

Trio-Pack: 3 Messschieber mit Rundskale



THINK BIG!
Mit dem Trio-Pack für nur **110€/Messschieber!**

Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich mm	Messspanne / Umdrehung, mm	Auflösung mm	Material	Listenpreis €	Sonderpreis €
1099324106	Trio-Pack CCMA-M	0 ÷ 150	2	0,02	Metall	412	329

Analoge Messuhren

- Optimierter gelber Hintergrund für bessere Ablesbarkeit
- Ausführungen mit Stoßschutz zum Schutz der mechanischen Komponenten erhältlich



1001331101

1001336720

1001331102

1001336727

Artikelnummer	Messbereich mm	Schutzart	Stoßschutteinrichtung	Messspanne / Umdrehung, mm	Auflösung mm	Ø Skalenblatt mm	Listenpreis €	Sonderpreis €
1001336720	1	IP40	Mit	0,2	0,001	44,5	277	221
1001336726	3	IP40	Mit	0,2	0,002	44,5	251	200
1001331101	5	IP40	Mit	0,5	0,01	40	112	89
1001336727	5	IP40	Mit	0,2	0,001	61,5	283	226
1001331102	10	IP40	Mit	1	0,01	58	72	57
1001331054	10	IP40	Ohne	10	0,1	58	84	67

Magnetische Halter

- Hohe Flexibilität bei der Positionierung
- Einfaches und sicheres Spannen mit nur einem Feststellgriff
- Kräftige Gelenkarme und sehr steife Geleke
- Arm aus Leichtmetall
- Klemmstück mit Schwalbenschwanz und Spannstelle Ø 8 mm
- Klemmstück mit Feinstelleinrichtung



1034030202

1001336728

1001336729

Artikelnummer	H mm	L mm	Maße von V mm	Maße der Basis mm	Magnetische Kraft N	Listenpreis €	Sonderpreis €
1034030202	310	200	Ø 30 ÷ 150	60 x 50 x 55	800	302	241
1001336728	390	280	Ø 30 ÷ 150	60 x 50 x 55	800	371	296
1001336729	445	330	Ø 30 ÷ 150	73 x 50 x 55	1000	742	593

Messuhr nicht enthalten

TESA-HITE 1D-Höhenmessgerät

- Großer Farbbildschirm zum komfortablen Ablesen auch bei schlechtem Licht
- Lange Autonomie (60h) um häufiges Aufladen zu vermeiden
- Schneller Zugang zum Messen nach dem Einschalten (< 4s) um wertvolle Zeit zu sparen
- Kostenloses SCS-Zertifikat mitgeliefert. Keine Mehrkosten für eine Zertifizierung des Geräts



1035074101

Artikelnummer	Messbereich mm	Fehlergrenzen μm	Wiederholgrenze, μm	Listenpreis €	Sonderpreis €
1035074101	415	2,5 + 4L	Auf Ebene: ≤ 2 Auf Bogen: ≤ 3	4635	4170

L in mm

RUGOSURF 20 Rauheitsmessgerät

Das Rauheitsmessgerät für die 15 meist verwendete Rauheitskenngrößen



1001335940



Artikelnummer	Bezeichnung	Listenpreis €	Sonderpreis €
1001335940	Rauheitsmessgerät RUGOSURF 20 Kostenloses Daten-Übertragungssoftware zum Download	1981	1780

ISOMASTER Nonius-Bügelmessschrauben



1031516201

Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich mm	Messspanne / Umdrehung, mm	Auflösung mm	Listenpreis €	Sonderpreis €
1031516201	Bügelmessschraube ISOMASTER AA	0 ÷ 25	0,5	0,01	180	144
1031516202	Bügelmessschraube ISOMASTER AA	25 ÷ 50	0,5	0,01	265	212
1031516203	Bügelmessschraube ISOMASTER AA	50 ÷ 75	0,5	0,01	280	224
1031516204	Bügelmessschraube ISOMASTER AA	75 ÷ 100	0,5	0,01	322	257

Messschraubenhalter



1031600101



1001333338

Artikelnummer	Bezeichnung	Listenpreis €	Sonderpreis €
1031600101	Messschraubenhalter mit Klemmöffnung 16 mm	125	100
1001333338	Messschraubenhalter mit Klemmöffnung 20 mm	143	114



INTERAPID 312 analoge Fühlhebelmessgeräte

- Großer Messbereich
- Robuste Konstruktion
- Befestigungen mit Schwalbenschwanz und Ø 4 mm Drehstift
- Messung in zwei Richtungen
- Inklusive Umdrehungszähler für sicheres Ablesen
- Immer gleiche Drehrichtung der Nadel



Artikelnummer	Messbereich mm	Rundskale	Auflösung mm	Ø Skalenblatt mm	Listenpreis €	Sonderpreis €
1033260202	1,6	0 ÷ 40 ÷ 0	0,01	37,5	314	251
1033260201	1,6	0 ÷ 40 ÷ 0	0,01	30	313	250
1033260204	0,4	0 ÷ 10 ÷ 0	0,002	37,5	381	304
1033260203	0,4	0 ÷ 10 ÷ 0	0,002	30	381	304

TESATAST analoge Fühlhebelmessgeräte

- Hohe Präzision und sehr geringe Messkraft der Bewegung mit 7 Rubinen
- Lange Lebensdauer dank des stoßfesten Systems
- Unempfindlich gegenüber magnetischen Feldern



Artikelnummer	Messbereich mm	Rundskale	Auflösung mm	Ø Skalenblatt mm	Listenpreis €	Sonderpreis €
1001331345	0,8	0 ÷ 0,4 ÷ 0	0,01	28	153	122
1001331346	0,8	0 ÷ 0,4 ÷ 0	0,01	38	163	130
1001331347	0,5	0 ÷ 0,25 ÷ 0	0,01	28	172	137
1001331348	0,5	0 ÷ 0,25 ÷ 0	0,01	38	187	149
1001331349	0,2	0 ÷ 100 ÷ 0	0,002	28	172	137
1001331350	0,2	0 ÷ 100 ÷ 0	0,002	38	191	152

Digitale Anzeigegeräte

- Robust, sowohl für den Einsatz im Labor als auch in der Werkstatt geeignet
- Grosses Farbdisplay für Lesekomfort
- Schnelle Einarbeitung
- 4 verschiedene Anzeigearten
- Touchscreen



Artikelnummer	Bezeichnung	Listenpreis €	Sonderpreis €
1001336716	TWIN-T20 Anzeigegerät	1589	1270
1001336730	TWIN-T20 nano Anzeigegerät	1498	1340
1001336731	TWIN-T40 Anzeigegerät	2066	1850
1033116102	Taster GT22-I	370	296
1001335939	Fußtaster, USB, 2 m	153	122
1001331297	Messständer, mit Granittisch Klasse 00, Tisch = 100 x 150 x 40 mm, Säule = Ø 20 x 240 mm	473	378

	TWIN-T20	TWIN-T20 nano	TWIN-T40
	1001336716	1001336730	1001336731
Verbindung	Messtaster TESA (Din 5p)	2	4
	Gerät TESA USB (USB A)	2	4
	Messtaster Heidenhain (Sub-D 15p)	2	
Funktionen	Angezeigte Messwerte	2	4
	Sequenzen	2	4
	Messprogramme	2	4
	Klassifizierungen	8	8
	Mathematische Funktionen	Ohne	Ohne



VIERNHEIM | HAUPTSITZ
Heidelberger Straße 52 | 68519 Viernheim
Tel. 06204 739-0 | E-Mail: info@hommel-hercules.com

CHEMNITZ
Röhrsdorfer Allee 14 | 09247 Chemnitz
Tel. 03722 5993-250 | E-Mail: chemnitz@hommel-hercules.com

KÖLN
Mathias-Brüggen-Str. 162 | 50829 Köln (Ossendorf)
Tel. 0221 59769-220 | E-Mail: koeln@hommel-hercules.com

ÖSTERREICH
Hommel Hercules AT / Hommel + Seitz Ges.m.b.H.
Eduard-Kittenberger-Gasse 56, Obj. 8 A-1230 Wien
E-Mail: office@hommel-hercules.at | www.hommel-hercules.at

POLEN
HOMMEL HERCULES PL Sp. z.o.o. | ul. Działkowa 8 |
41-506 Chorzów | E-Mail: biuro@hww.pl | www.hww.pl

TSCHECHIEN/SLOWAKEI
HOMMEL HERCULES WERKZEUGHANDEL CZ/SK S.R.O.
Novodvorská 803/82 | 142 00 Praha 4
E-Mail: hommel@hww.cz | www.hww.cz

Ab einem Auftragswert von € 150,- netto liefern wir innerhalb der Bundesrepublik Deutschland frei Haus, einschließlich Verpackung. Für Kleinbestellungen unter € 150,- netto erheben wir eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von € 8,90. Für alle Bestellungen gelten ausschließlich unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen. Druckfehler und Irrtum vorbehalten! Verkauf, solange Vorrat reicht.

WWW.HOMMEL-HERCULES.COM

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.