





Version DE-EUR-HHW

Gültig bis 30.06.2025 Preise exkl. MwSt.









**ITESAtechnology.com** 

HOMMEL HERCULES

#### Digitale Universalmessschieber TWIN-CAL IP67



Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich mm	Schutzart	Antriebsrad	Tiefenmessstab	Listenpreis €	Sonderpreis €
1031050101	TWIN-CAL IP67	0 ÷ 150	IP67	Ohne	Eckig	193	154
1031050102	TWIN-CAL IP67	0 ÷ 150	IP67	Ohne	Rund	193	154
1031050103	TWIN-CAL IP67	0 ÷ 150	IP67	Mit	Rund	194	155
1031050104	TWIN-CAL IP67	0 ÷ 200	IP67	Mit	Eckig	263	210
1031050105	TWIN-CAL IP67	0 ÷ 300	IP67	Mit	Eckig	337	269

# Trio-Packs: 3 digitale Messschieber TWIN-CAL IP67



THINK BIG! Mit dem Trio-Pack für nur 147€ Messschieber!

Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich mm	Schutzart	Antriebsrad	Tiefenmessstab	Listenpreis €	Sonderpreis €
1031052101	Trio-Pack TWIN-CAL IP67	0 ÷ 150	IP67	Ohne	Eckig	549	439
1031052102	Trio-Pack TWIN-CAL IP67	0 ÷ 150	IP67	Ohne	Rund	549	439

#### Digitale Universalmessschieber TESA-CAL IP67



Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich mm	Schutzart	Antriebsrad	Tiefenmessstab	Listenpreis €	Sonderpreis €
1031048101	TESA-CAL IP67	0 ÷ 150	IP67	Ohne	Eckig	126	100
1031048102	TESA-CAL IP67	0 ÷ 150	IP67	Ohne	Rund	126	100
1031048103	TESA-CAL IP67	0 ÷ 200	IP67	Mit	Eckig	180	144
1031048104	TESA-CAL IP67	0 ÷ 300	IP67	Mit	Eckig	244	195

# Trio-Packs: 3 digitale Messschieber TESA-CAL IP67



THINK BIG!
Mit dem Trio-Pack für nur 96€ Messschieber!

Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich mm	Schutzart	Antriebsrad	Tiefenmessstab	Listenpreis €	Sonderpreis €
1031052201	Trio-Pack TESA-CAL IP67	0 ÷ 150	IP67	Ohne	Eckig	358	286
1031052202	Trio-Pack TESA-CAL IP67	0 ÷ 150	IP67	Ohne	Rund	358	286

# Digitale Universalmessschieber TWIN-CAL



Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich mm	Antriebsrad	Tiefenmessstab	Listenpreis €	Sonderpreis €
1031051102	TWIN-CAL	0 ÷ 150	Mit	Rund	136	95
1031051101	TWIN-CAL	0 ÷ 150	Ohne	Eckig	134	93



# Tiefenmessschieber mit Nonius und fester Anschlagplatte



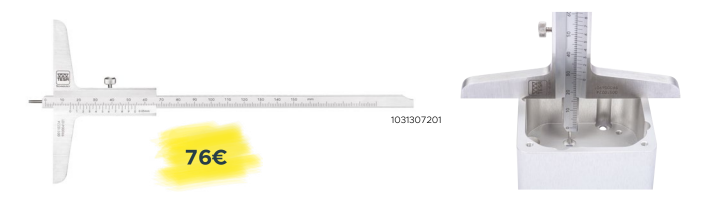
Artikelnummer	Messbereich, mm	Auflösung, mm	Anzahl an Anschlagplatten	Listenpreis €	Sonderpreis €
1031307301	0 ÷ 150	0,02	1	128	89
1031307401	O ÷ 150	0,05	1	128	89
1031307302	0 ÷ 200	0,02	1	139	97
1031307402	0 ÷ 200	0,05	1	139	97

# Tiefenmessschieber mit Nonius und drehbarer Anschlagplatte



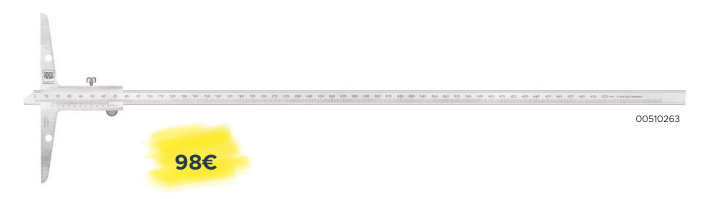
Artikelnummer	Messbereich, mm	Auflösung, mm	Listenpreis €	Sonderpreis €
1001336629	0 ÷ 250	0,05	167	116
1001336630	0 ÷ 500	0,02	212	148
1001336631	0 ÷ 500	0,05	212	148

## Tiefenmessschieber mit Nonius mit abgesetzter Messfläche, mit Messstift



Artikelnummer	Messbereich, mm	Auflösung, mm	Stahlspitze	Listenpreis €	Sonderpreis €
1031307201	0 ÷ 150	0,05	Mit	109	76
1031307102	0 ÷ 200	0,02	Mit	123	86
1031307202	0 ÷ 200	0,05	Mit	123	86
1001336624	0 ÷ 300	0,02	Mit	132	92
1001336625	0 ÷ 300	0,05	Mit	132	92

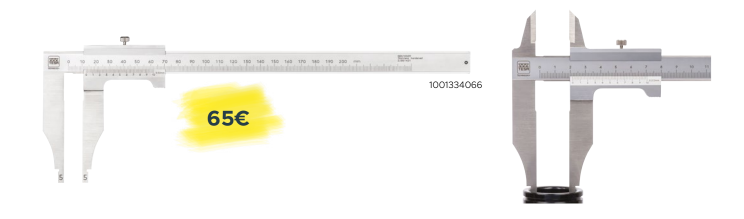
### Tiefenmessschieber mit Nonius mit abgesetzter Messfläche, ohne Messstift



Artikelnummer	Messbereich, mm	Auflösung, mm	Stahlspitze	Listenpreis €	Sonderpreis €
1001336610	0 ÷ 500	0,02	Ohne	140	98
1001336611	0 ÷ 500	0,05	Ohne	140	98

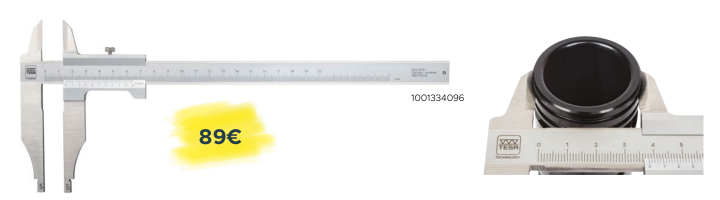


#### Werkstattmessschieber mit Nonius



Artikelnummer	Messbereich, mm	Messbereich, in	Auflösung, mm	Feineinstellung	Listenpreis €	Sonderpreis €
1001334066	0 ÷ 200		0,02	Ohne	94	65
1001334065	0 ÷ 200		0,05	Ohne	94	65
1001336601	0 ÷ 200	0 ÷ 8	0,05	Ohne	99	69
1031082201	0 ÷ 300		0,02	Mit	148	103
1031082102	0 ÷ 300		0,05	Mit	148	103
1001334084	0 ÷ 500		0,02	Mit	371	259
1031082202	0 ÷ 500		0,05	Mit	371	259

# Werkstattmessschieber mit Nonius mit schneidenförmigen Außenmessschenkeln



Artikelnummer	Messbereich, mm	Messbereich, in	Auflösung, mm	Feineinstellung	Listenpreis €	Sonderpreis €
1001334096	0 ÷ 200		0,02	Ohne	128	89
1001336642	0 ÷ 200		0,05	Ohne	128	89
1001336658	0 ÷ 200	0 ÷ 8	0,05	Ohne	134	93
1001334106	0 ÷ 200		0,02	Mit	140	98
1001336644	0 ÷ 200		0,05	Mit	140	98
1001334110	0 ÷ 300		0,02	Mit	164	114
1001336645	0 ÷ 300		0,05	Mit	164	114

# TESA-HITE 1D-Höhenmessgerät





1035074101

1035074102

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Messbereich mm	Fehlergrenze µm	Wiederholgrenze µm	Listenpreis €	Sonderpreis €
1035074101	TESA-HITE 400	Manuell	415	2,5 + 4L	Auf Ebene: ≤ 2 Auf Bogen: ≤ 3	4861	4370
1035074102	TESA-HITE 700	Manuell	715	2,5 + 4L	Auf Ebene: ≤ 2 Auf Bogen: ≤ 3	5643	5070

L in m



# MICRO-HITE 2D-Höhenmessgerät







Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Messbereich mm	Fehlergrenze µm	Wiederholgrenze µm	Listenpreis €	Sonderpreis €
1035081101	MICRO-HITE 350	Manuell	365	2 + 2L	Auf Ebene: ≤ 1 Auf Bogen: ≤ 1	7440	6690
1035081102	MICRO-HITE 600	Manuell	615	2 + 2L	Auf Ebene: ≤ 1 Auf Bogen: ≤ 1	8017	7210
1035081103	MICRO-HITE 900	Manuell	920	2 + 2L	Auf Ebene: ≤ 1 Auf Bogen: ≤ 1	11480	10330
1035082101	MICRO-HITE+M 350	Motorisiert	365	1,8 + 2L	Auf Ebene: ≤ 0,5 Auf Bogen: ≤ 1	7878	7090
1035082102	MICRO-HITE+M 600	Motorisiert	615	1,8 + 2L	Auf Ebene: ≤ 0,5 Auf Bogen: ≤ 1	8479	7630
1035082103	MICRO-HITE+M 900	Motorisiert	920	1,8 + 2L	Auf Ebene: ≤ 0,5 Auf Bogen: ≤ 1	11820	10630

L in m



### RUGOSURF 20 Rauheitsmessgerät





Artikelnummer	Bezeichnung	Listenpreis €	Sonderpreis €
1001335940	RUGOSURF 20 Rauheitsmessgerät	2066	1850
Kostenloses Dater	n-Übertragungs-software zum Download		

### TWIN-SURF Rauheitsmessgerät







1033935101 + 1034030203

Artikelnummer	Bezeichnung	Listenpreis €	Sonderpreis €
1033935101	TWIN-SURF Rauheitsmessgerät	2599	2330
1033935102	Rauheitsmessgerät TWIN-SURF, Bluetooth®-Version	2790	2510

Der TWIN-SURF (Bluetooth®-Version) ist nur in den Ländern erhältlich, in denen es offiziell zertifiziert wurde. Auf unserer Website finden Sie die Liste der Länder, in denen dieses Produkt zugelassen ist.

#### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Listenpreis €	Sonderpreis €
1034030203	Messständer mit Gelenkarm	916	732

## INTERAPID 312 analoge Fühlhebelmessgeräte



Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich mm	Rundskala	Auflösung mm	Zifferblatt Ø mm	Listenpreis €	Sonderpreis €
1033260202	INTERAPID 312	1,6	0 ÷ 40 ÷ 0	0,01	37,5	336	268
1033260201	INTERAPID 312	1,6	0 ÷ 40 ÷ 0	0,01	30	334	267
1033260204	INTERAPID 312	0,4	0 ÷ 10 ÷ 0	0,002	37,5	381	304
1033260203	INTERAPID 312	0,4	0 ÷ 10 ÷ 0	0,002	30	381	304

### TESATAST analoge Fühlhebelmessgeräte



Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich mm	Rundskala	Auflösung mm	Zifferblatt Ø mm	Listenpreis €	Sonderpreis €
1001331345	TESATAST	0,8	0 ÷ 0,4 ÷ 0	0,01	28	159	127
1001331349	TESATAST	0,2	0 ÷ 100 ÷ 0	0,002	28	180	144
1001331350	TESATAST	0,2	0 ÷ 100 ÷ 0	0,002	38	198	158
1001335877	TESATAST	0,2	0 ÷ 100 ÷ 0	0,001	38	204	163

# P-LINE analoge Fühlhebelmessgeräte



Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich mm	Rundskala	Auflösung mm	Zifferblatt Ø mm	Listenpreis €	Sonderpreis €
1033260304	P-LINE 212GL	3	0 ÷ 50 ÷ 100	0,01	40	547	437
1033260305	P-LINE 215	0,6	0 ÷ 5 ÷ 10	0,002	27	555	444
1033260306	P-LINE 215G	0,6	0 ÷ 5 ÷ 10	0,002	40	560	448
1033260307	P-LINE 215GL	1,2	0 ÷ 10 ÷ 20	0,002	40	566	452

#### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Listenpreis €	Sonderpreis €
1034030204	Magnetischer Halter EASY	225	180



# DIALTRONIC digitales Fühlhebelmessgerät





Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich mm	Schutzart	Zifferblatt Ø, mm	Messkraft N	Listenpreis €	Sonderpreis €
1033260401	DIALTRONIC BT	0,8	IP54	45	0,15	885	752

## DIALTRONIC digitale Messuhren



Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich mm	Schutzart	Zifferblatt Ø, mm	Messkraft N	Schnittstelle	Listenpreis €	Sonderpreis €
1033090950	DIALTRONIC BT	12,5	IP54	60	0,65 ÷ 0,9	RS232 und Bluetooth®	920	782
1033090951	DIALTRONIC BT	25	IP54	60	0,65 ÷ 1,15	RS232 und Bluetooth®	1022	868

# TESA µ-Finder set 31



Artikelnummer	Bezeichnung	Listenpreis €	Sonderpreis €
1033115201	TESA µ-FINDER Satz mit GT31-Hebelmesstaster	2517	2010

Artikelnummer	Bezeichnung			
1033115201	TESA μ-FINDER Satz mit GT31-Hebelmesstaster			
Besteht aus				
TWIN-T10 Anzeig	TWIN-T10 Anzeigegerät			
Taster GT31, mit I	Taster GT31, mit Hebel, ± 0,3 mm, Kraft = 0,1 N, Radialkabel			
Magnethalter UJ1	5			



# Modulare Lösungen für maximale Präzision



Artikelnummer	Bezeichnung	Listenpreis €	Sonderpreis €
1033115102	TWIN-T20 Anzeigegerät	1667	1330
1033115104	TWIN-T40 Anzeigegerät	2166	1940
1033116101	Taster GT21-I	369	295
1001331280	Magnethalter UJ15	191	162
1001331297	Messständer, mit Granittisch Klasse 00, Tisch = 100 x 150 x 40 mm, Säule = Ø 20 x 240 mm	496	396

#### Neigungsmessgeräte CLINOBEVEL 3 SQUARE





Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich, °	Fehlergrenze, °	Auflösung mm/m	Listenpreis €	Sonderpreis €
1038005201	Neigungsmessgeräte CLINOBEVEL 3 SQUARE	± 60	α = gemessener Wert T = 20 °C 15" + (0,027 % α)	0,025	5549	5270
1038005202	Neigungsmessgeräte CLINOBEVEL 3 SQUARE	± 1	$\alpha$ = gemessener Wert $T = 20  ^{\circ}C$ $1\%  \alpha$	0,001	11352	10780





#### **VIERNHEIM | HAUPTSITZ**

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

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.