



**MESSTZEUGE**  
**GERMANY**

**NEUE PRODUKTE**

**NEW PRODUCTS**

**2019**



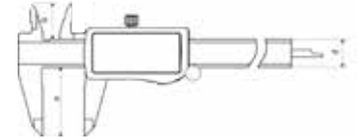
AB SOFORT LIEFERBAR ARE AVAILABLE NOW

## Digital-Messschieber mit extra großer Anzeige

6065

Digital caliper with extra big display

- große Anzeige mit 17 mm Ziffernhöhe
- aus rostfreiem Stahl, gehärtet
- 4-fach Messung
- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005"
- mm/inch-, Nullungs- u. Ein/Aus-Taste
- im Etui



- big display, digit height 17 mm
- made of stainless steel, hardened
- 4-way measurement
- reading 0.01 mm or 0.0005"
- mm/inch-, zero- a. on/off button
- in case

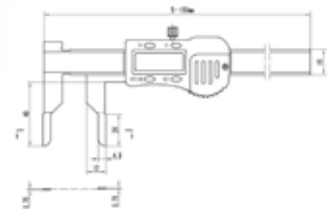
Best-Nr. Order-No.	Messbereich Range	Genauigkeit Accuracy	a	b	d	Euro/St. Euro/ Pc.
02026036	150 mm	0,03	40 mm	21 mm	16 mm	48,00

## Digital-Messschieber für Innen-Messung, 3 V

6717

Digital caliper for inside measurement, 3V

- mit extra schmalem dünnem Messschnabel
- aus rostfreiem Stahl, gehärtet
- mit Metallgehäuse
- Ablesung 0,01 mm
- Ein/Aus- und PRESET-Taste
- Datenausgang RB 5
- im Etui



- with extra narrow and thin jaws
- made of stainless steel, hardened
- with metal casing
- reading 0.01 mm
- on/off- and PRESET-button
- Data output RB 5
- in case

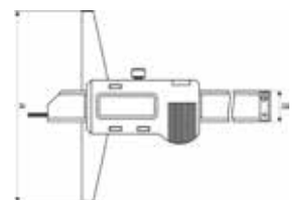
Best-Nr. Order-No.	Messbereich Range	Genauigkeit Accuracy	a	b	d	Euro/St. Euro/ Pc.
02026082	5 - 150 mm	0,05	40 mm	4,8 mm	16 mm	130,00

## Digital-Tiefenmessschieber mit Stiftspitze Ø 1,5 x 6 mm, 3 V

6044

Digital depth caliper with needle point Ø 1.5 x 6 mm

- aus rostfreiem Stahl, gehärtet
- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005"
- Nullungs-, HOLD- Unit- u. Ein/Aus-Taste
- Datenausgang RB 5
- DIN 862
- im Etui



- made of stainless steel, hardened
- reading 0.01 mm or 0.0005"
- zero- HOLD-, Unit- a. on/off button
- Data output RB 5
- DIN 862
- in case

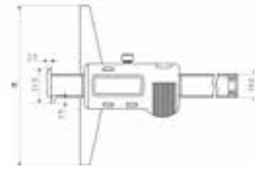
Best-Nr. Order-No.	Messbereich Range	Brückenlänge base (a)	d	Euro/St. Euro/ Pc.
02026002	150 mm	100 mm	16 mm	99,00

## Digital-Tiefenmessschieber mit Doppelhaken, 3V

6045

Digital depth caliper with double hook, 3V

- mit Metallgehäuse
- aus rostfreiem Stahl, gehärtet
- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005"
- Nullungs-, HOLD-, Unit- u. Ein/Aus-Taste
- Datenausgang RB 5
- DIN 862
- im Etui



- with metal casing
- made of stainless steel, hardened
- reading 0.01 mm or 0.0005"
- zero-, HOLD-, Unit- a. on/off button
- Data output RB 5
- DIN 862
- in case

Best-Nr. Order-No.	Messbereich Range	Brückenlänge base	Genauigkeit Accuracy	d	Euro/St. Euro/ Pc.
02026022	300 mm	100 mm	0,08 mm	16 mm	135,00

## Präzisions-Messtisch mit Granitplatte, Güte 0

S 39/3

Precision dial bench stand with granit plate, degree 0

- mit Feineinstellung
- Messarm 100 mm
- Aufnahme 8 H7

- with fine adjustment
- measuring arm 100 mm
- shank 8 H7



Best-Nr. Order-No.	Messbereich Range	Messtisch Table	Säule Column	Euro/St. Euro/ Pc.
06069014	200 mm	300 x 200 mm	Ø 30 x 245 mm	189,00

## Digital-Wasserwaage mit Magnet

314

Digital spirit level with magnet

- Rahmen aus Aluminium
- mit zwei Libellen
- Digitalanzeige mit Hintergrundbeleuchtung
- Ablesung 0,1° / 1mm/m
- Ein/Aus-, INC/ABS-, HOLD- u. Licht-Taste
- Anzeige immer in die richtige Richtung
- Batterie 2 x AAA

- frame made aluminium
- with two spirit level
- digital display with back light
- reading 0.1° / 1mm/m
- on/off-, INC/ABS-, HOLD- a. light-button
- display allways at correct direction
- battery 2 x AAA



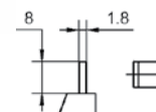
Best-Nr. Order-No.	Messbereich Range	Länge length	Euro/St. Euro/ Pc.
09089065	±90° / 99mm/m	400	45,00

## Digital-Rohrwanddicken-Messschraube, IP 65

M104

Digital tube micrometer, IP 65

- Messung von Innendurchmesser ab 1,8 mm
- mit beidseitigen HM-Messflächen
- Bügel lackiert
- Messtrommel mattverchromt
- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005"
- Ein/Aus-, ABS/INC-, mm/inch- u. SET-Taste
- Genauigkeit 0,004 mm
- Datenausgang RB 4.1
- im Etui



- for measuring wall thickness from 1.8 mm
- carbide faces
- frame coated
- thimble chrome finished
- reading 0.01 mm or 0.0005"
- on/off-, ABS/INC-, mm/inch-, SET-button
- accuracy 0,004 mm
- Data output RB 4.1
- in case

Best-Nr. Order-No.	Messbereich Range	Genauigkeit Accuracy	Euro/St. Euro/ Pc.
01021056	0 - 25 mm	0,004	250,00

## Grenzlehrdorn-Satz, Genauigkeit nach DIN 7150-2/7164, Baumaße nach DIN 2245

903

Limit plug gauges, accuracy according DIN 7150-2/7164, sizes DIN 2245

- gehärteter Lehrenstahl
- Passung H 7, Gut- und Ausschub

- made of hardened steel
- tolerance H 7, "GO" and "NO GO"



08086107



08086108

Bestell-Nr. Order-No.	Anzahl Pcs.	Nennmaß Size mm	Euro/Satz Euro/Set
08086107	16	32, 35, 37, 38, 40, 42, 45, 47, 48, 50, 52, 55, 56, 58, 60, 62	730,00
08086108	28	3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30	1.050,00

## Digital-Messgerät für Innen-, Außen- und Dicken-Messungen

565/4

Digital gauge for inside, outside and thickness measurements

- aus rostfreiem Stahl, gehärtet
- Messschnabel selbst schließend
- Ablesung 0,01 mm oder 0,0005"
- Nullungs-, mm/inch- u. Ein/Aus-Taste
- inkl. Etui

- made of stainless steel, hardened
- measurement jaws self closing
- reading 0.01 mm or 0.0005"
- zero-, mm/inch- a. on/off button
- in case



Best-Nr. Order-No.	Messbereich Range	Genauigkeit Accuracy	Euro/St. Euro/ Pc.
02027070	0 - 25 mm	0,03	168,00

## Rockwell Härteprüfgerät mit Messuhr

Rockwell hardness tester with dial

- Rockwell Härteprüfmaschine in robuster Bauweise
  - für die Härteprüfung von verschiedenen Stählen
  - Vorkraft 98,07 N Prüfkraft 588.4, 980.7, 1471 N
  - Dauer der Kraft manuell
  - Abmessung 520 x 215 x 700 mm
  - inkl. Vergleichsplatten, 1 x HRC, 1 x HRB, Diamant-Eindringungskörper 120°, HM-Eindringungskörper  $\varnothing$  1.588 mm, 3 x Auflage-Tisch ( $\varnothing$  150,  $\varnothing$  60, V-Form)
- Rockwell hardness tester, robust design
  - for hardness testing of steels
  - initial testing force N 98.07 N, testing force 588.4, 980.7, 1471 N
  - selectable power duration
  - dimensions 520 x 215 x 700mm
  - standard rockwell blocks, 1 x HRC,
  - 1 x HRB, Diamond Rockwell Hardness indenter 120°,  $\varnothing$  1.5875 ball indenter, 3 x testing table ( $\varnothing$  150,  $\varnothing$  60, V-form)



591/1

ab Juli 2019

Best-Nr. Order-No.	max. Werkstückhöhe max. height of specimen	Ausladung wid of Specimen	Gewicht weight	Euro/St. Euro/ Pc.
02027144	175 mm	165 mm	90 kg	2.600,00

## Arbeitslupe mit Beleuchtung

Magnifying Lamp

- Lupe aus Glas
  - Lupengröße 127 mm = 5"
  - 5 Dioptrie (Vergrößerungsfaktor 2,25)
  - Stromversorgung 220 - 240 V/50Hz
  - Lebensdauer: ca. 20000 h
  - Licht 650 Lm, 56 SMD LED dimmbar
  - Armlänge 300 + 300 mm
  - inkl. Tischklemme
- lens material glass
  - lens size 5" = 127 mm
  - 5 Diopter (magnification factor 2.25)
  - voltage: 100 V - 240 V
  - light 650 Lm, 56 SMD LED dimmable
  - arm length 300 + 300
  - incl. desk clamping



SM510/1

ab Juli 2019

Best-Nr. Order-No.	Befestigungsart Clamping	Euro/St. Euro/ Pc.
01005160	Tischklemme / desk clamping (inkl.)	130,00
01005161	Tischklemme / desk clamping (Ersatz)	15,00
01005162	Standfuß / stand base (extra)	50,00

## Arbeitsleuchte

LED Lamp

- flexibler Gelenkarm
  - Lichttemperatur 6000 - 7000 K
  - Stromversorgung 220 - 240 V/50Hz
  - Lebensdauer: ca. 20000 h
  - Licht dimmbar
  - Lampen-Länge 400 mm
  - inkl. Tischklemme
- adjustable arms
  - color temperature 6000 - 7000 K
  - voltage: 220 V - 240 V
  - life of LED 20000 h
  - light dimmable
  - lamp length 400 mm
  - incl. desk clamping



01005165



01005166

SM510/2

ab Juli 2019

Best-Nr. Order-No.	Befestigungsart Clamping	Armlänge Arm lengt	Licht, LED Leistung Light, LED power	Euro/St. Euro/ Pc.
01005165	Tischklemme / desk clamping	400 + 400	1200 Lm, 117 SMD LED, 24 W	130,00
01005166	Tischklemme / desk clamping	300 + 300	1000 Lm, 90 SMD LED, 14,5 W	135,00

## Digital-Neigungsmessgerät mit Dauermagnet und Kunststoffrahmen

570/5

Digital level with permanent magnetic base, ABS frame

- mit Dauermagnet
- Messbereich 4 x 90°
- Ablesung 0,05°
- Genauigkeit 0,5°
- Anzeige immer in richtiger Richtung

- with permanent magnetic base
- range 4 x 90°
- reading 0.05°
- accuracy 0.5°
- display allways at correct direction



Best-Nr. Order-No.	Messbereich Range	Abmessung (LxHxB)	Euro/St. Euro/ Pc.
06071994	4 x 90°	55 x 56 x 19 mm	40,00

## Messkugel-Satz 50-teilig, 1 - 25 mm

Gauge ball set, 50 pcs, 1 - 25 mm

5035

- Messkugel-Paar 1 - 25 mm
- 1 mm Stufen
- Härte HCR 60±2
- Genauigkeit 0,0025 mm
- im Kunststoffkoffer

- gauge balls pairs 1 - 25 mm
- 1 mm steps
- hardness HRC 60±2
- accuracy 0.0025 mm
- in plastic case



Best-Nr. Order-No.	Anzahl Pcs	Durchmesser diameter	Euro/St. Euro/ Pc.
06061075	50 Paar	1 - 25	130,00

## Prüfsatz für Mikrometer mit Halter

Checking set of micrometers with holder

5056

- Halter aus Aluminium
- Endmaße aus Spezialstahl gealtert und gehärtet
- Güte DIN EN ISO 3650/1
- Planglas 30 mm, Güte 1
- im Kunststoffkoffer

- holder made of aluminium
- block gauges made of special steel hardened
- acc. to DIN EN ISO 3650/1
- plane face 30 mm, degree 1
- in plastic case



Best-Nr. Order-No.	Planglas plane face	Maße der Endmaße size	Euro/St. Euro/ Pc.
06061055	30 mm	1,4/2,5/5,1/7,7/10,3/12,9/15,0/17,6/20,2/22,8/25,0 mm	380,00

Precision foils, plates, C-steel, 25 x 300 mm or 50 x 300 mm



25 x 300 mm



50 x 300 mm

- gehärteter Kohlenstoffstahl
- C-Stahl W.Nr. 1.1274
- 10 Platten pro Box
- 25 x 300 mm oder 50 x 300 mm
- 0,01 mm und 0,02 mm CrNi-Stahl
- Toleranz T3

- hardened carbon steel
- C-steel No. 1.1274
- 10 plates per box
- 25 x 300 mm or 50 x 300 mm
- 0.01 mm and 0.02 mm CrNi-steel
- tolerance T3

Dicke Thickness mm	25 x 300 mm, VPE / pu 10 St. / pcs.		50 x 300 mm, VPE / pu 10 St. / pcs.	
	Bestell-Nr. Order-No.	Euro/ VPE Euro/ pu	Bestell-Nr. Order-No.	Euro/ VPE Euro/ pu
0,01	08080155	49,50	08080180	67,50
0,02	08080156	27,80	08080181	38,50
0,03	08080157	20,80	08080182	28,30
0,04	08080158	20,00	08080183	28,30
0,05	08080159	16,50	08080184	23,80
0,06	08080160	14,40	08080185	19,30
0,07	08080161	14,40	08080186	19,00
0,08	08080162	13,50	08080187	19,00
0,09	08080163	13,80	08080188	19,00
0,10	08080164	13,50	08080189	19,00
0,12			08080190	20,00
0,15	08080165	14,30	08080191	20,00
0,18			08080192	20,30
0,20	08080166	14,00	08080193	19,50
0,25	08080167	14,50	08080194	20,30
0,30	08080168	14,50	08080195	20,80
0,35			08080196	22,00
0,40	08080169	16,30	08080197	22,00
0,45			08080198	22,00
0,50	08080170	17,50	08080199	22,00
0,60	08080171	20,00	08080200	35,30
0,70	08080172	21,00	08080201	35,60
0,80	08080173	22,30	08080202	36,00
0,90	08080174	22,30	08080203	36,50
1,00	08080175	22,30	08080204	35,50

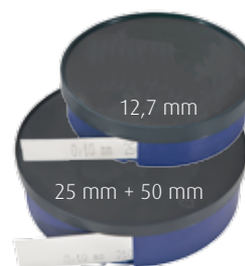
# Präzisions-Lehrenbänder in Rollen á 1 m oder 5 m, C-Stahl



F920

Precision gauges strips, rolled 1 mtr. or 5 mtr., C-steel

- gehärteter Kohlenstoffstahl
- C-Stahl W.Nr. 1.1274
- 1 m oder 5 m Band in Dose
- Breite 12,7 mm, 25 mm oder 50mm
- Toleranz T3
- hardened carbon steel
- C steel No. 1.1274
- rolled 1 mtr or 5 mtr. per box
- width 12.7 mm, 25 mm or 50 mm
- tolerance T3



Dicke Thickness mm	Breite / width 12,7 mm		Breite / width 25 mm		Breite / width 50 mm	
	Bestell-Nr. Order-No.	Euro/ VPE 1 m Euro/pu 1 m	Bestell-Nr. Order-No.	Euro/ VPE 5 m Euro/pu 5 m	Bestell-Nr. Order-No.	Euro/ VPE 5 m Euro/pu 5 m
0,005*	08080337	24,80				
0,01*	08080338	16,50				
0,02	08080339	13,30				
0,03	08080340	5,80	08080100	28,00	08080130	40,80
0,04	08080341	5,40	08080101	28,00	08080131	40,80
0,05	08080342	5,30	08080102	24,00	08080132	38,00
0,06	08080343	4,20	08080103	19,50	08080133	28,00
0,07	08080344	4,20	08080104	19,50	08080134	28,00
0,08	08080345	4,20	08080105	19,50	08080135	28,00
0,09	08080346	4,20	08080106	19,50	08080136	28,00
0,10	08080347	3,80	08080107	19,50	08080137	27,30
0,12	08080348	4,20			08080138	28,80
0,15	08080349	4,20	08080109	19,80	08080139	28,80
0,18	08080350	4,20			08080140	29,00
0,20	08080351	4,20	08080111	19,80	08080141	28,50
0,25	08080352	4,50	08080112	20,00	08080142	29,00
0,30	08080353	4,30	08080113	20,00	08080143	29,00
0,35	08080354	4,50			08080144	32,00
0,40	08080355	4,50	08080115	22,00	08080145	32,00
0,45	08080320	4,50				
0,50	08080356	4,40	08080116	23,00	08080146	32,00
0,55	08080325	6,80				
0,60	08080357	6,70	08080117	31,50	08080147	50,50
0,65	08080321	6,80				
0,70	08080358	6,80	08080118	34,00	08080148	50,50
0,75	08080322	7,00				
0,80	08080359	7,00	08080119	35,00	08080149	50,50
0,85	08080323	7,00				
0,90	08080360	7,00	08080120	35,00	08080150	51,00
0,95	08080324	7,50				
1,00	08080361	7,00	08080121	34,50	08080151	51,00
1,10	08080362	8,80				
1,20	08080363	8,80				
1,30	08080364	8,80				
1,40	08080365	8,80				
1,50	08080366	8,80				
1,60	08080367	10,30				
1,70	08080368	11,30				
1,80	08080369	11,80				
1,90	08080370	11,80				
2,00	08080371	11,80				

\*nur in INOX W.Nr. 1.4310 / only in INOX W.Nr. 1.4310

# Präzisions-Folien, Formplatten, rostfreier Federbandstahl, CrNi-Stahl



F923

Precision gauges strips, plates, CrNi-steel

- rostfreier Federbandstahl
  - CrNi-Stahl W.Nr. 1.4310
  - 10 oder 5 Platten
  - Breite 50 x 300 mm, 100 x 500 mm oder 150 x 500 mm
  - Toleranz T3
- 
- stainless spring steel
  - CrNi-steel No. 1.4310
  - 10 or 5 plates per box
  - width 50 x 300 mm, 100 x 500 mm or 150 x 500 mm
  - tolerance T3



Breite 50 x 300 mm /  
width 50 x 300 mm



Breite 100 x 500 mm /  
width 100 x 500 mm



Breite 150 x 500 mm /  
width 150 x 500 mm

Dicke Thickness mm	50 x 300 mm, VPE / pu 10 St. / pcs.		100 x 500 mm VPE / pu 5 St. / pcs.		150 x 500 mm VPE / pu 5 St. / pcs.	
	Bestell-Nr. Order-No.	Euro/ VPE Euro/ pu	Bestell-Nr. Order-No.	Euro/ VPE Euro/ pu	Bestell-Nr. Order-No.	Euro/ VPE Euro/ pu
0,01	08080380	<b>68,00</b>	08080270	<b>81,00</b>		
0,02	08080381	<b>39,00</b>	08080271	<b>46,00</b>		
0,025					08080288	<b>64,00</b>
0,03	08080382	<b>24,50</b>	08080272	<b>40,00</b>		
0,04	08080383	<b>23,50</b>	08080273	<b>36,50</b>		
0,05	08080384	<b>19,50</b>	08080274	<b>32,00</b>	08080289	<b>49,50</b>
0,075					08080290	<b>49,50</b>
0,10			08080276	<b>30,50</b>	08080291	<b>46,20</b>
0,15			08080277	<b>30,50</b>	08080292	<b>47,50</b>
0,20			08080278	<b>38,00</b>	08080293	<b>58,50</b>
0,25			08080279	<b>40,00</b>	08080294	<b>61,00</b>
0,30			08080280	<b>38,00</b>	08080295	<b>58,50</b>
0,35			08080281	<b>46,50</b>		
0,40			08080282	<b>44,00</b>	08080296	<b>66,00</b>
0,45			08080283	<b>53,00</b>		
0,50			08080284	<b>50,50</b>	08080297	<b>76,50</b>
1,00			08080285	<b>86,00</b>	08080298	<b>137,00</b>

## Präzisions-Lehrenbänder oder Präzisions-Folien aus Messing

F924

Precision gauges strips or foils, brass

- Messing
- CuZn37- 2.0321
- 5 m Rolle in Dose oder
- 5 Platten 150 x 500 mm
- Toleranz T3



Breite 150 mm / width 150 mm  
Rolle á 5 m / roll 5 mtr.



Breite 150 x 500 mm / width 150 x 500 mm  
VPE 5 St. / pu 5 pc.

- Messing
- CuZn37- 2.0321
- 5 m Rolle in Dose oder
- 5 Platten 150 x 500 mm
- Toleranz T3

Dicke Thickness mm	Breite / width 150 mm		Breite / width 150 X 500 mm,	
	Bestell-Nr. Order-No.	Euro/ VPE 5 m Euro/pu 5 mtr.	Bestell-Nr. Order-No.	EuroVPE 5 St. Europu 5 pc.
0,025	08080300	47,50	08080400	35,30
0,05	08080301	54,00	08080401	38,00
0,075	08080302	58,50	08080402	41,50
0,10	08080303	64,00	08080403	47,00
0,15	08080304	75,50	08080404	48,50
0,20	08080305	88,50	08080405	51,50
0,25	08080306	97,50	08080406	57,00
0,30	08080307	99,00	08080407	58,00
0,40	08080308	110,00	08080408	62,00
0,50	08080309	121,00	08080409	71,50
1,00	08080310	257,00	08080410	137,00

## Präzisions-Folien, Formplatten, Sortimente, C-Stahl, CrNi-Stahl oder Messing

F925

Precision gauges foils, plates, collection, C-Steel, CrNi-steel or brass

- C-Stahl W.Nr. 1.1274, CrNi-Stahl 1.4310 oder Messing CuZn37-2.0321
- Platten 150 x 300 mm, 100 x 500 mm, 150 x 500 mm
- Toleranz T3



08080330



08080331 - 08080333



08080334

- steel No. 1.1274, CrNi-steel 1.4310 or brass CuZn37-2.0321
- plates 150 x 300 mm, 100 x 500 mm, 150 x 500 mm
- tolerance T3

Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Blatt/Satz sheets/Set	Satzzusammenstellung Set combination	Material	Euro/Satz Euro/Set
08080330	50 x 300 mm	11	0,02-0,03-0,05-0,10-0,15-0,20-0,25-0,30-0,40-0,50-1,00	C-Stahl 1.1274	28,00
08080331	100 x 500 mm	9	0,02-0,05-0,10-0,15-0,20-0,30-0,40-0,50-1,00	CrNi-Stahl 1.4310	81,00
08080332	100 x 500 mm	11	0,02-0,05-0,10-0,15-0,20-0,25-0,30-0,35-0,40-0,45-0,50	CrNi-Stahl 1.4310	82,00
08080333	150 x 500 mm	10	0,025-0,05-0,075-0,10-0,15-0,20-0,25-0,30-0,40-0,50	CrNi-Stahl 1.4310	117,00
08080334	150 x 500 mm	10	0,025-0,05-0,075-0,10-0,15-0,20-0,25-0,30-0,40-0,50	Messing CuZn37-2.0321	136,50

# Präzisions-Lehrenbänder, rostfreier Federbandstahl, CrNi-Stahl, in Rollen á 5 m



F922

Precision gauges strips, stainless spring steel, CrNi-steel, in roll 5 mtr.

- rostfreier Federbandstahl
- CrNi-Stahl W.Nr. 1.4310
- 5 m Rolle in Dosen
- Breite 25 mm, 50 mm, 100 mm oder 150 mm
- Toleranz T3

- stainless spring steel
- CrNi-steel No. 1.4310
- rolled 5 mtr. per box
- width 25 mm, 50 mm, 100 mm
- or 150 mm
- tolerance T3



Breite 50 mm /  
width 50 mm



Breite 150 mm /  
width 150 mm

Dicke Thickness mm	Breite / width 25 mm		Breite/ width 50 mm		Breite / width 100 mm		Breite / width 150 mm	
	Bestell-Nr. Order-No.	Euro/VPE 5 m Euro/pu 5 mtr.						
0,01	08080205	<b>70,00</b>	08080210	<b>100,00</b>	08080215	<b>137,00</b>		
0,02	08080206	<b>39,00</b>	08080211	<b>55,50</b>	08080216	<b>88,50</b>		
0,025							08080250	<b>115,50</b>
0,03					08080217	<b>70,50</b>		
0,04					08080218	<b>66,00</b>		
0,05					08080219	<b>60,00</b>	08080251	<b>91,00</b>
0,06					08080220	<b>60,00</b>		
0,07					08080221	<b>60,00</b>		
0,075							08080252	<b>91,00</b>
0,08					08080222	<b>60,00</b>		
0,09					08080223	<b>60,00</b>		
0,10					08080224	<b>57,00</b>	08080253	<b>84,00</b>
0,12					08080225	<b>57,00</b>		
0,15					08080226	<b>57,00</b>	08080254	<b>85,00</b>
0,20					08080227	<b>70,00</b>	08080255	<b>105,00</b>
0,25					08080228	<b>73,50</b>	08080256	<b>110,00</b>
0,30					08080229	<b>70,00</b>	08080257	<b>105,00</b>
0,35					08080230	<b>86,00</b>		
0,40					08080231	<b>82,00</b>	08080258	<b>122,00</b>
0,45					08080232	<b>97,00</b>		
0,50					08080233	<b>94,00</b>	08080259	<b>137,00</b>
0,55					08080234	<b>124,00</b>		
0,60					08080235	<b>124,00</b>	08080260	<b>180,00</b>
0,65					08080236	<b>142,50</b>		
0,70					08080237	<b>140,50</b>	08080261	<b>202,00</b>
0,75					08080238	<b>161,00</b>		
0,80					08080239	<b>151,00</b>	08080262	<b>224,00</b>
0,85					08080240	<b>161,00</b>		
0,90					08080241	<b>153,00</b>	08080263	<b>259,00</b>
0,95					08080242	<b>163,00</b>		
1,00					08080243	<b>157,00</b>	08080264	<b>269,00</b>

**MIB MESSZEUGE GMBH**

**JAHNSTRASSE 14**

**34286 SPANGENBERG**

**☎ 05663 - 9479-0**

**INFO@MIB-MESSZEUGE.DE**

**WWW.MIB-MESSZEUGE.DE**

*BESTELLEN SIE NOCH HEUTE UNSEREN GESAMTKATALOG UNTER [WWW.MIB-MESSZEUGE.DE](http://WWW.MIB-MESSZEUGE.DE)*