

The background is a technical drawing of a gear with various dimensions and annotations. A measuring tool set, including a dial indicator and a depth gauge, is shown in an open metal case. The entire scene is overlaid with a blue tint and a grid pattern.

# Messzeug- Sätze

Standard Messzeug-Sätze  
Spezial-Messzeug-Sätze

## Measuring Tool Sets

Standard Measuring Sets  
Special Measuring Sets

# 8



# 8



8.1



8.2



8.2



8.2



8.2



8.3



8.3



8.3



8.3



8.4



8.4



8.4



8.5



8.5

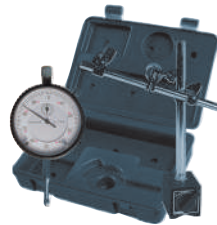


8.6

# 8



8.6



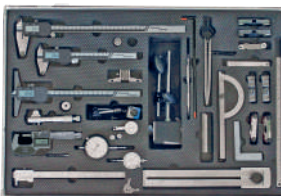
8.7



8.7



8.7



8.8



8.9



8.9



8.10

**Messzeug-Satz, 7-teilig, im Metallkoffer**

Measuring tool set, 7 pcs/set, in solid sheet metal case



- 7-teilig im Metallkoffer
- ideal für Ausbildung oder Anreiß-Arbeit
- 7 pcs/set in metal case
- ideal for training or scribing work

Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Euro/Set Euro/Set
300.026.1	 <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Messschieber mit Feststellschraube, INOX, 150 x 0,05 mm / 6" x 1/128" <i>Vernier caliper with set screw, INOX, 150 x 0.05 mm / 6" x 1/128"</i></li> <li>1 x Bügelmessschraube DIN 863, 25 mm, Ablesung 0,01 mm <i>Micrometer, DIN 863, 25 mm, reading 0.01 mm</i></li> <li>1 x Haarlineal aus Werkzeugstahl, 100 mm, DIN 874/00 <i>Knifft straight edge, carbon steel, 100 mm, DIN 874/00</i></li> <li>1 x Flachwinkel aus Werkzeugstahl, 75 x 50 mm, DIN 875/2 <i>Control square flat, carbon steel, 75 x 50 mm, DIN 875/2</i></li> <li>1 x Flexibler Maßstab, INOX, 200 x 13 x 0,5 mm <i>Steel ruler, flexible, INOX, 200 x 13 x 0.5 mm</i></li> <li>1 x Bogenzirkel 150 mm / Wing divider 150 mm</li> <li>1 x HM-Reißnadel 145 mm / Carbide scriber 145 mm</li> </ul>	132,00
300.026.2	 <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Digital-Messschieber INOX, 150 x 0,01 mm / 6" x 0,0005" <i>Digital caliper, INOX, 150 x 0.01 mm / 6" x 0.0005"</i></li> <li>1 x Bügelmessschraube DIN 863, 25 mm, Ablesung 0,01 mm <i>Micrometer, DIN 863, 25 mm, reading 0.01 mm</i></li> <li>1 x Haarlineal aus Werkzeugstahl, 100 mm, DIN 874/00 <i>Knifft straight edge, carbon steel, 100 mm, DIN 874/00</i></li> <li>1 x Flachwinkel aus Werkzeugstahl, 75 x 50 mm, DIN 875/2 <i>Control square flat, carbon steel, 75 x 50 mm, DIN 875/2</i></li> <li>1 x Flexibler Maßstab, INOX, 200 x 13 x 0,5 mm <i>Steel ruler flexible, INOX, 200 x 13 x 0.5 mm</i></li> <li>1 x Bogenzirkel 150 mm / Wing divider 150 mm</li> <li>1 x HM-Reißnadel 145 mm / Carbide scriber 145 mm</li> </ul>	139,00
300.026.3	 <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Digital-Messschieber INOX, 150 x 0,01 mm / 6" x 0,0005" <i>Digital caliper, INOX, 150 x 0.01 mm / 6" x 0.0005"</i></li> <li>1 x Digital-Bügelmessschraube, 25 mm, Ablesung 0,001 mm <i>Digital micrometer, DIN 863, 25 mm, reading 0.001 mm</i></li> <li>1 x Haarlineal aus Werkzeugstahl, 100 mm, DIN 874/00 <i>Knifft straight edge, carbon steel, 100 mm, DIN 874/00</i></li> <li>1 x Flachwinkel aus Werkzeugstahl, 75 x 50 mm, DIN 875/2 <i>Control square flat, carbon steel, 75 x 50 mm, DIN 875/2</i></li> <li>1 x Flexibler Maßstab, INOX, 200 x 13 x 0,5 mm <i>Steel ruler flexible, INOX, 200 x 13 x 0.5 mm</i></li> <li>1 x Bogenzirkel 150 mm / Wing divider 150 mm</li> <li>1 x HM-Reißnadel 145 mm / Carbide scriber 145 mm</li> </ul>	187,00
300.026.4	 <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Zentrierwinkel, Werkzeugstahl, 100 x 70 mm <i>Center square, carbon steel, 100 x 70 mm</i></li> <li>1 x Streichmaß, Werkzeugstahl, 200 mm <i>Steel marking gauge, carbon steel, 200 mm</i></li> <li>1 x Gradmesser 80 x 120 mm <i>Steel protractor, 80 x 120 mm</i></li> <li>1 x Anschlagwinkel aus Werkzeugstahl, 75 x 50 mm, DIN 875/2 <i>Control square with back, carbon steel, 75 x 50 mm, DIN 875/2</i></li> <li>1 x Flexibler Maßstab, INOX, 150 x 13 x 0,5 mm <i>Steel ruler flexible, INOX, 150 x 13 x 0.5 mm</i></li> <li>1 x Bogenzirkel 150 mm / Wing divider 150 mm</li> <li>1 x HM-Reißnadel 145 mm / Carbide scriber 145 mm</li> </ul>	127,00
300.026.5	 <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Zentrierwinkel, Werkzeugstahl, 100 x 70 mm <i>Center square, carbon steel, 100 x 70 mm</i></li> <li>1 x Anreiß-Messschieber, Werkzeugstahl, 160 mm, Anschlag 100 mm <i>Steel marking caliper, carbon steel, 160 mm, base 100 mm</i></li> <li>1 x Gradmesser 80 x 120 mm <i>Steel protractor 80 x 120 mm</i></li> <li>1 x Anschlagwinkel aus Werkzeugstahl, 75 x 50 mm, DIN 875/2 <i>Control square with back, carbon steel, 75 x 50 mm, DIN 875/2</i></li> <li>1 x Flexibler Maßstab, INOX, 150 x 13 x 0,5 mm <i>Steel ruler flexible, INOX, 150 x 13 x 0.5 mm</i></li> <li>1 x Bogenzirkel 150 mm / Wing divider 150 mm</li> <li>1 x HM-Reißnadel 145 mm / Carbide scriber 145 mm</li> </ul>	212,00



300.001.3

**Messzeug-Satz, 4-teilig**

Measuring tool set, 4 pcs/set

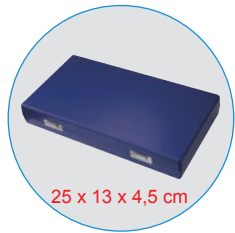


300.001.3



300.001.4

- im Kunststoffkasten
- in plastic case



25 x 13 x 4,5 cm

Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Euro/Satz Euro/Set
	1 x 304.408 Bügelmessschraube 0 - 25 mm, DIN 863 <i>Micrometer 0 - 25 mm, DIN 863</i>	
	1 x 214.004.1 Haarwinkel 100 x 70 mm, DIN 875/1 <i>Bevelled edge 100 x 70 mm, DIN 875/1</i>	
	1 x 214.181 Maßstab 150 mm <i>Steel ruler 150 mm</i>	
	+	
<b>300.001.3</b>	1 x 201.020 Taschenmessschieber 150 mm, DIN 862 mit Momentfeststellung <i>Vernier caliper 150 mm with auto lock, DIN 862</i>	96,00
<b>300.001.4</b>	1 x 201.018 Taschen-Messschieber 150 mm, DIN 862 mit Feststellschraube <i>Vernier caliper 150 mm with set screw, DIN 862</i>	96,00



300.025.1

**Messzeug-Satz, 6-teilig, im Kunststoffkassette**

Measuring tool set, 6 pcs/set, in solid plastic case



300.025.1



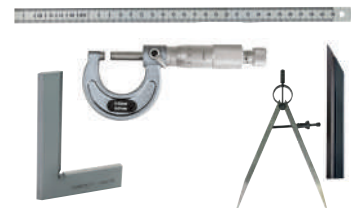
300.025.2



300.025.3

- Satz im stabilen Kunststoffkassette
- Set with solid plastic case

Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Euro/Satz Euro/Set
<b>300.025.0</b>	1 x 304.408 Bügelmessschraube 0 - 25 mm, DIN 863 <i>Micrometer 0 - 25 mm, DIN 863</i>	
	1 x 214.004.1 Haarwinkel 100 x 70 mm, DIN 875/1 <i>Bevel edge square 100 x 70 mm, DIN 875/1</i>	
	1 x 214.193 Maßstab 300 x 13 x 1 mm <i>Steel ruler 300 x 13 x 1 mm</i>	
	1 x 214.020.1 Haarlineal 100 mm, DIN 874/00 <i>Knife straight edge 100 mm, DIN 874/00</i>	
	1 x 214.245 Feder-Zirkel 150 mm <i>Spring divider 150 mm</i>	
	+	
<b>300.025.1</b>	1 x 201.020 Taschenmessschieber 150 mm, DIN 862, mit Momentfeststellung <i>Vernier caliper 150 mm, DIN 862, with auto lock</i>	154,00
<b>300.025.2</b>	1 x 201.018 Taschen-Messschieber 150 mm, DIN 862, mit Feststellschraube <i>Vernier caliper 150 mm, set screw, DIN 862</i>	154,00
<b>300.025.3</b>	1 x 216.086 Digital-Messschieber 150 mm, DIN 862 <i>Digital caliper 150 mm, DIN 862</i>	162,00



**Messzeug-Satz, 9-teilig, im Aluminiumkoffer**  
*Measuring tool set, 9 pcs/set, in solid aluminum case*



300.020.4



300.020.5



300.020.6



300.020.7

- im Aluminiumkoffer
- in aluminum case



Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Euro/Satz Euro/Set	
1 x 214.004.1	Haarwinkel 100 x 70 mm, DIN 875/1 <i>Bevel edge square 100 x 70 mm, DIN 875/1</i>		
1 x 214.193	Maßstab 300 x 30 x 1 mm <i>Steel ruler 300 30 x 1 mm</i>		
1 x 214.120.S	Haarlineal 100 mm, DIN 874/0 <i>Knife straight edge 100 mm, DIN 874/0</i>		
1 x 214.245	Feder-Zirkel 150 mm <i>Spring divider 150 mm</i>		
1 x 401.030	Tiefenmessbrücke 75 mm <i>Depth base for caliper</i>		
1 x 214.032	Reißnadel 250 mm mit einer geraden und einer gebogenen Spitze <i>Scriber, 250 mm with double points</i>		
1 x 214.033	HM-Reißnadel 150 mm <i>Carbide Scriber 150 mm</i>		
+			
<b>300.020.4</b>	1 x 216.086 Digital-Messschieber 150 mm, DIN 862 1 x 302.244.N Dig.-Bügelmessschraube 0 - 25 mm, DIN 863		242,00
<b>300.020.5</b>	1 x 201.020 Taschenmessschieber 150 mm, mit Momentfeststellung, DIN 862 1 x 304.408 Bügelmessschraube 0 - 25 mm, DIN 863	179,00	
<b>300.020.6</b>	1 x 201.018 Taschen-Messschieber 150 mm, mit Feststellschraube, DIN 862 1 x 304.408 Bügelmessschraube 0 - 25 mm, DIN 863	170,00	
<b>300.020.7</b>	1 x 216.086 Digital-Messschieber 150 mm, DIN 862 1 x 304.408 Bügelmessschraube 0 - 25 mm, DIN 863	181,00	

300.023.1

**Messzeug-Satz, 8-teilig, im Aluminiumkoffer**

Measuring tool set, 8 pcs/set, in solid aluminum case



300.023.1



300.023.2



300.023.3

- im Aluminiumkoffer
- in aluminum case

8



38 x 26 x 5 cm

Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Euro/Satz Euro/Set
	1 x 304.408 Bügelmessschraube 0 - 25 mm, DIN 863 <i>Micrometer 0 - 25 mm, DIN 863</i> 1 x 214.553 Stahlwinkel 100 x 70 mm, DIN 875/2 <i>Steel square 100 x 70 mm, DIN 875/2</i> 1 x 214.192 Maßstab 200 x 13 x 1 mm <i>Steel ruler 200 x 13 x 1 mm</i> 1 x 214.120.S Haarlineal 100 mm, DIN 874/0 <i>Knife straight edge 100 mm, DIN 874/0</i> 1 x 214.245 Feder-Zirkel 150 mm <i>Spring divider 150 mm</i> 1 x 214.031 Reißnadel 150 mm <i>Scriber, 150 mm</i> 1 x 214.030 Schlagkörner 120 mm <i>Center punch 120 mm</i> +	
<b>300.023.1</b>	1 x 201.018 Taschen-Messschieber 150 mm, DIN 862 mit Feststellschraube <i>Vernier caliper 150 mm, set screw, DIN 862</i>	142,00
<b>300.023.2</b>	1 x 201.020 Taschenmessschieber 150 mm, DIN 862 mit Momentfeststellung <i>Vernier caliper 150 mm, DIN 862                      with auto lock</i>	142,00
<b>300.023.3</b>	1 x 216.086 Digital-Messschieber 150 mm, DIN 862 <i>Digital caliper 150 mm, DIN 862</i>	146,00





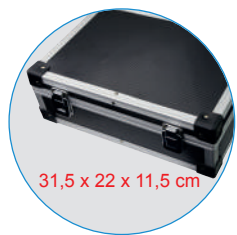
**Messzeug-Satz, 3-teilig, für Autowerkstatt**  
*Measuring tool set, 3 pcs/set, for car workshop*



300.029



300.027



31,5 x 22 x 11,5 cm

- zum Messen von Bremscheiben und Rundlauf
- in stabilem Aluminiumkoffer
- for measuring of brake disc or roundness
- in solid aluminum case

Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Euro/Satz Euro/Set
<b>300.027</b>	1 x 208.005: Messuhr 0 - 10 mm, ø 56 mm, Ablesung 0,01 mm, mit Toleranzmarken <i>Dial indicator, ø 56 mm, reading 0,01 mm, with tolerance marks</i> 1 x 208.104: Magnet-Messstativ, Gesamthöhe 281 mm, Magnetkraft 60 kg, Säule ø 16 x 228 mm, Querarm ø 12 x 220 mm <i>Dial support, total height 281 mm, magnetic force 60 kg column ø 16 x 228 mm, arm ø 12 x 220 mm</i> 1 x 201.180: Bremscheiben-Messschieber, Messbereich 0 - 50 mm, Schnabel 50 mm <i>Caliper for brake-disc, range 0 - 50 mm, jaw 50 mm</i>	109,00
<b>300.029</b>	1 x 208.005: Messuhr 0 - 10 mm, ø 56 mm, Ablesung 0,01 mm, mit Toleranzmarken <i>Dial indicator, ø 56 mm, reading 0,01 mm, with tolerance marks</i> 1 x 208.104: Magnet-Messstativ, Gesamthöhe 281 mm, Magnetkraft 60 kg, Säule ø 16 x 228 mm, Querarm ø 12 x 220 mm <i>Dial support, total height 281 mm, magnetic force 60 kg column ø 16 x 228 mm, arm ø 12 x 220 mm</i> 1 x 240.180: Digital-Bremscheiben-Messschieber, Messbereich 0 - 50 mm, Schnabel 50 mm <i>Digital caliper for brake-disc, range 0 - 50 mm, jaw 50 mm</i>	149,00



8

**Anreiß-Werkzeugsatz, 5-teilig**  
*Knife edge tool set, 5 pcs/set*



- in stabiler Kassette
- in solid case

Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Euro/Satz Euro/Set
<b>300.101</b>	1 x Haarwinkel 75 x 50 mm, INOX, DIN 875/00 <i>Knife edge, 75 x 50 mm, INOX, DIN 875/00</i> 1 x Schnittmacherwinkel, 40 x 28 mm, INOX, DIN 875/00 <i>Knife edge, 40 x 28 mm, INOX, DIN 875/00</i> 1 x Schnittmacherwinkel, 25 x 20 mm, INOX, DIN 875/00 <i>Knife edge, 25 x 20 mm, INOX, DIN 875/00</i> 1 x Haarlineal, 100 mm, INOX, DIN 874/00 <i>Knife straight edge, 100 mm, INOX, DIN 874/00</i> 1 x Anreißspitze 45 mm <i>Scriber 45 mm</i>	141,00

300.037 **Messuhr 30 mm mit Verlängerung und Teller-Einsatz**

Dial indicator 30 mm with extension and disc tip

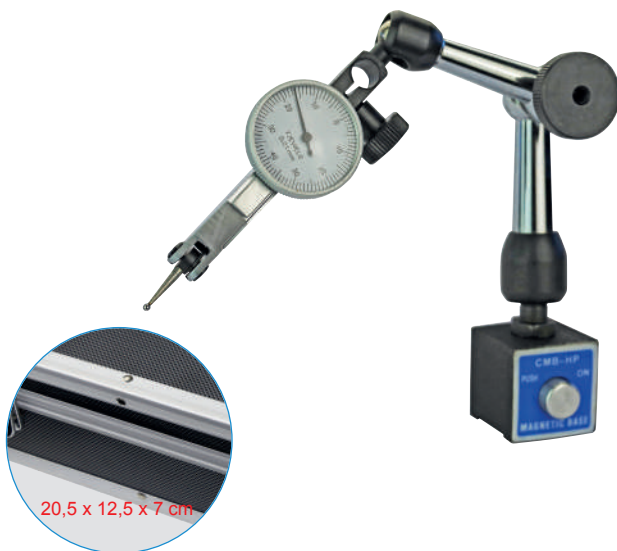


- in stabiler Kassetten
- in solid case

Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Euro/Satz Euro/Set
300.037	1 x 208.007 Messuhr 0 - 30 mm, ø 58 mm, Ablesung 0,01 mm Dial indicator 0 - 30 mm, ø 58 mm, reading 0.01 mm	82,80
	1 x 208.063.2 Verlängerung 20 mm extension 20 mm	
	1 x 208.063.3 Verlängerung 30 mm extension 30 mm	
	1 x 208.174 Teller-Messeinsatz Ø10 mm disc measuring tip ø 10 mm	

300.007 **Feintaster mit Klein-Univ.-Stativ**

Dial test indicator with small univ. dial support



- in stabiler Kunststoffkassetten
- in solid case

Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Euro/Satz Euro/Set
300.007	1 x 208.004 Fein-Messtaster 0 - 0,8 mm, ø 32 mm, Ablesung 0,01 mm Test indicator 0 - 0.8 mm, ø 32 mm, reading 0.01 mm	143,00
	1 x 208.112 Magnet-Klein-Messstativ mit Zentral klemmung, Gesamthöhe 185 mm, Magnetkraft 10 kg Dial support, with central clamping, total height 185 mm, magnetic force 10 kg	

**8** **Messuhr und Messstativ mit flexiblem Gestänge und Gripzange**

Dial Indicator and dial support with locking pliers clamp and flexible arm



- in stabiler Kunststoffkassetten
- in solid case

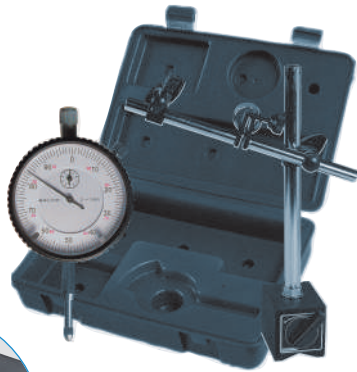
Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Euro/Satz Euro/Set
300.019	1 x Messuhr 0 - 10 mm, ø 56 mm, Ablesung 0,01 mm	74,00
	1 x Messstativ mit flexiblem Gestänge und Gripzange, Gesamthöhe 320 mm, für Rohr bis ø 25 mm oder Blech bis 20 mm	
	1 x Dial indicator, 0 - 10 mm, ø 56 mm, reading 0,01 mm	
	1 x Dial support with locking pliers clamp and flexible arm, forceps total height 320 mm, for rod until ø 25 mm or blade until 20 mm	

300.019



**Messuhr mit Stativ, 2-teilig**

Dial indicator with dial support, 2 pcs/set



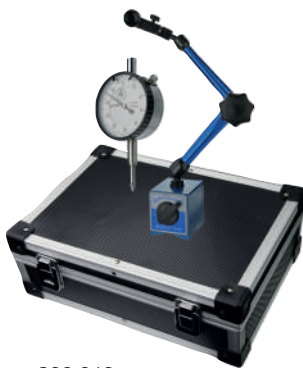
29 x 19,5 x 7 cm

- in stabiler Kunststoffkassette
- in solid case

Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Euro/Satz Euro/Set
300.006	1 x 208.005 Messuhr 0 - 10 mm, ø 56 mm, Ablesung 0,01 mm, mit Toleranzmarken Dial indicator, ø 56 mm, reading 0,01 mm, with tolerance marks	82,10
	1 x 208.104 Magnet-Messstativ, Gesamthöhe 281 mm, Magnetkraft 60 kg, Säule ø 16 x 228mm, Querram ø 12 x 220 mm Dial support, total height 281 mm, magnetic force 60 kg, column ø 16 x 228 mm, arm ø 12 x 220 mm	

**Messuhr mit Stativ, 2-teilig**

Dial indicator with dial support, 2 pcs/set



300.018



300.018.1



300.018.2



300.018.3



31,5 x 22 x 11,5 cm

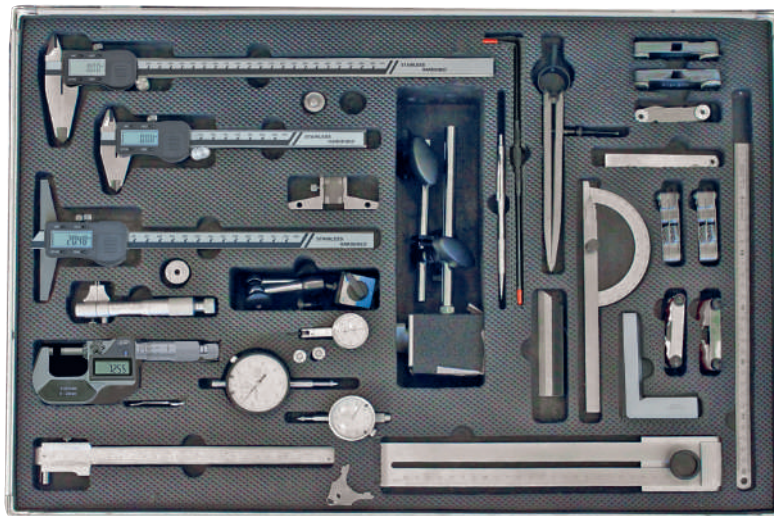
- im Aluminiumkoffer
- in aluminum case

Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Euro/Satz Euro/Set
	1 x 208.005: Messuhr 0 - 10 mm, ø 56 mm, Ablesung 0,01 mm Dial indicator, 0 - 10 mm, ø 56 mm, reading 0,01 mm	
	+	
300.018	1 x 208.109: Magnetstativ mit mechanischer Zentralklemmung Gesamtlänge 345 mm, Magnetkraft 60 kg Magnetic dial support with central mechanical clamping total length 345 mm, magnet force 60 kg	100,00
300.018.1	1 x 208.109.1: Magnetstativ mit mechanischer Zentralklemmung Gesamtlänge 340 mm, Magnetkraft 60 kg Magnetic dial support with central mechanical clamping total length 340 mm, magnet force 60 kg	95,20
300.018.2	1 x 208.109.4: Magnetstativ mit mechanischer Zentralklemmung Gesamtlänge 430 mm, Magnetkraft 80 kg Magnetic dial support with central mechanical clamping total length 430 mm, magnet force 80 kg	162,00
300.018.3	1 x 208.109.6: Magnetstativ mit mechanischer Zentralklemmung Gesamtlänge 383 mm, Magnetkraft 80 kg Magnetic dial support with central mechanical clamping total length 383 mm, magnet force 80 kg	252,00



**Messzeug-Satz, 28-teilig**

Measuring tool set, 28 pcs/set



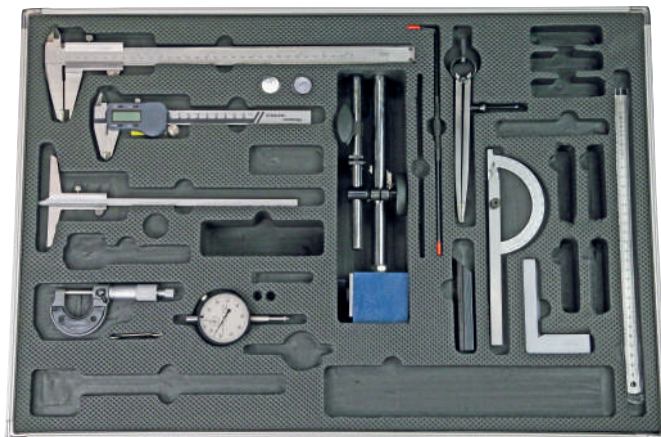
- Aluminiumkoffer, voll gepolstert, Aussparungen für verschiedene Standard-Messzeuge.
- Ideal als Werkstattgrundausrüstung oder Vorführkoffer, sorgt für Ordnung und bessere Übersicht und schützt die Messzeuge vor Beschädigung.
- Maße des Alu-Koffers: 68 x 46 x 12 cm
- Gewicht in voll bestücktem Zustand ca. 9,6 kg
- Case, made of aluminum, padded with cellular material, form cutted for several standard measuring tools
- perfect as a base equipment for workshop or exhibition set, keeps your workshop tidy and protects measuring tools against damage.
- Dimension of the case 69 x 46 x 12 cm
- weight (fulfilled): about 9.6 kg

Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Beschreibung Description	Position Position	Euro/Satz Euro/Set
300.021.1	300.021	Alu-Koffer	0	1.035,00
	217.067.N	Digital-Messschieber 300 mm	1	
	216.087.N	Digital-Messschieber 150 mm	2	
	401.030	Tiefenmessbrücke 75 mm	3	
	208.112	Klein-Gelenk-Stativ	4	
	218.055.N	Digital-Tiefenmaß 200 mm	5	
	208.004	Univ. Fühlhebelmessgerät 0,8 x 0,01 mm	6	
	311.063	Innen-Messschraube 5 - 30 mm	7	
	302.244.N	Digital-Messschraube 0 - 25 mm	8	
	208.005	Messuhr 10 mm x 0,01 mm	9	
	201.151	Anreißmessschieber 200 mm	10	
	208.016	Klein-Messuhr Ø 40 mm, 5 x 0,01 mm	11	
	208.104	Magnetstative, 280 mm, 60 kg	12	
	214.033	HM-Reißnadel 150 mm	13	
	214.032	Reißnadel 250 mm, zwei Spitzen	14	
	214.020.1	Haarlineal, 100 mm	15	
	201.191	Streichmaß 200 mm	16	
	214.193	Maßstab 300 x 13 x 0,5 mm	17	
	214.004	Haarwinkel 100 x 70 mm	18	
	318.024	Düsenlehren, 16 tlg. 1,5 - 3 mm	19	
	318.025	Düsenlehren, 20 tlg. 0,45 - 1,50 mm	20	
	318.001	Gewinde-Schablone, 24 tlg. 0,25 - 6 mm	21	
	318.003	Gewinde-Schablone, 58 tlg. 0,25 - 28 mm	22	
	214.151	Gradmesser 150 x 120 mm	23	
	318.020	Fühlerlehren, 20-tlg. 0,05 - 1,00 mm	24	
	318.005	Radiuslehren, 17 tlg. 1,0 - 7,0 mm	25	
	318.006	Radiuslehren, 16 tlg. 7,5 - 15,0 mm	26	
	318.007	Radiuslehren, 16 tlg. 15,5 - 25,0 mm	27	
	214.245	Federzirkel, 150 mm	28	



**Messzeug-Satz, 12-teilig**

Measuring tool set, 12 pcs/set

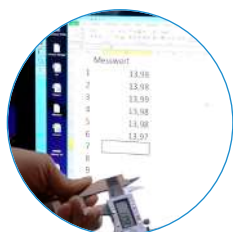


- Aluminiumkoffer, voll gepolstert, Aussparungen für verschiedene Standard-Messzeuge.
- Ideal als Werkstattgrundausstattung oder Vorführkoffer, sorgt für Ordnung und bessere Übersicht und schützt die Messzeuge vor Beschädigung.
- Maße des Alu-Koffers: 68 x 46 x 12 cm
- Gewicht ca. 5,5 kg
- Case, made of aluminum, padded with cellular material, form cutted for several standard measuring tools
- perfect as a base equipment for workshop or exhibition set, keeps your workshop tidy and protects measuring tools against damage.
- Dimension of the case 69 x 46 x 12 cm
- weight about 5.5 kg

Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Beschreibung Description	Position Position	Euro/Satz Euro/Set
300.021.2	300.021	Alu-Koffer	0	495,00
	201.053	Messschieber 300 mm	1	
	216.087.N	Digital-Messschieber 150 mm	2	
	204.049	Tiefenmaß INOX 200 mm	5	
	304.608	Bügel-Messschraube 0 - 25 mm	8	
	208.005	Messuhr 10 mm x 0,01 mm	9	
	208.104	Magnetstative, 280 mm, 60 kg	12	
	214.032	Reißnadel 250 mm, zwei Spitzen	14	
	214.020.1	Haarlineal, 100 mm	15	
	214.193	Maßstab 300 x 13 x 0,5 mm	17	
	214.004	Haarwinkel 100 x 70 mm	18	
	214.151	Gradmesser 150 x 120 mm	23	
	214.245	Federzirkel, 150 mm	28	

**Digital-Messschieber mit USB-Interface**

Digital caliper with USB Interface



- im Behältnis/Kasten
- in case/box

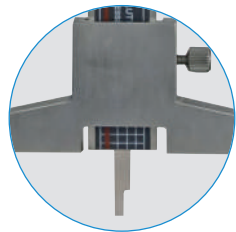
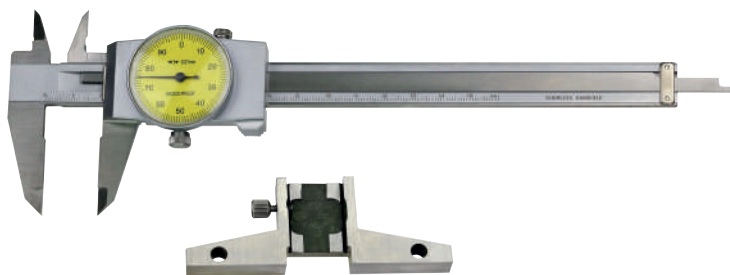
Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Euro/Satz Euro/Set
300.041	1 x 216.235.N	Digital-Messschieber, ABS-System 150 mm Digital caliper with ABS-System, 150 mm
	1 x 220.250.2	USB-Interface: für den Anschluss an dem PC via USB-Schnittstelle, USB Interface: PC connection interface via USB
	1 x 220.251	Anschlusskabel connection cabel
300.042	1 x 216.236.N	Digital-Messschieber, ABS-System 200 mm Digital caliper with ABS-System, 200 mm
	1 x 220.250.2	USB-Interface: für den Anschluss an dem PC via USB-Schnittstelle, USB Interface: PC connection interface via USB
	1 x 220.251	Anschlusskabel connection cabel
300.043	1 x 216.237.N	Digital-Messschieber, ABS-System 300 mm Digital caliper with ABS-System, 300 mm
	1 x 220.250.2	USB-Interface: für den Anschluss an dem PC via USB-Schnittstelle, USB Interface: PC connection interface via USB
	1 x 220.251	Anschlusskabel connection cabel



300.015

### Uhren-Messschieber mit Tiefenmessanschlag

Dial caliper with depth base



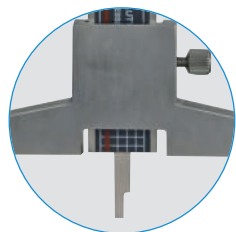
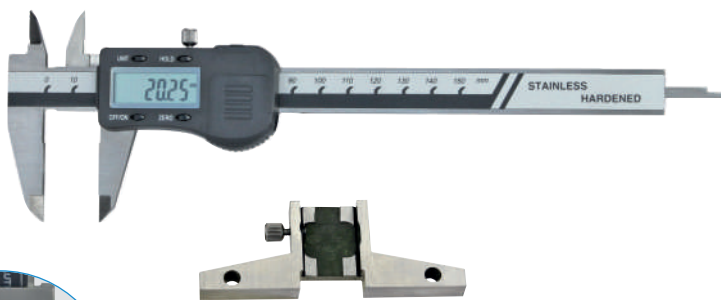
- in stabiler Kunststoffkassette
- in solid case

Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Euro/Satz Euro/Set
300.015	1 x 202.130 Uhren-Messschieber 150 mm, Abl. 0,01 mm Dial caliper 150 mm, reading 0,01 mm	64,50
	1 x 401.030 Tiefenmessbrücke 80 mm Depth base for caliper 80 mm	
300.016	1 x 202.131 Uhren-Messschieber 150 mm, Abl. 0,02 mm Dial caliper 150 mm, reading 0,02 mm	61,60
	1 x 401.030 Tiefenmessbrücke 80 mm Depth base for caliper 80 mm	

300.009

### Digital-Messschieber mit Tiefenmessanschlag

Digital caliper with depth base



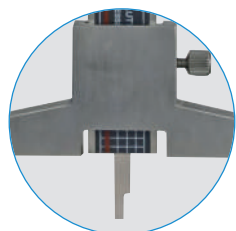
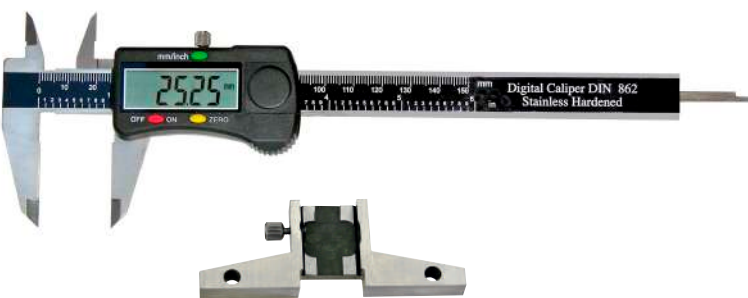
- in stabiler Kunststoffkassette
- in solid case

Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Euro/Satz Euro/Set
300.009	1 x 216.087.N Digital-Messschieber 150 mm mit Antriebsrolle Digital caliper 150 mm, with roll	53,80
	1 x 401.030 Tiefenmessbrücke 80 mm Depth base for caliper 80 mm	

8

### Digital-Messschieber mit Tiefenmessanschlag

Digital caliper with depth base



- in stabiler Kunststoffkassette
- in solid case

Art.-Nr. Item no.	Inhalt Contents	Euro/Satz Euro/Set
300.009.N	1 x 216.075.S Digital-Messschieber 150 mm, Ablesung 0,01mm Digital caliper 150 mm, reading 0,01 mm	51,70
	1 x 401.030 Tiefenmessbrücke 80 mm Depth base for caliper 80 mm	

300.009.N

0.01  
0.0005"

1.5 V  
LR 44

RB 2