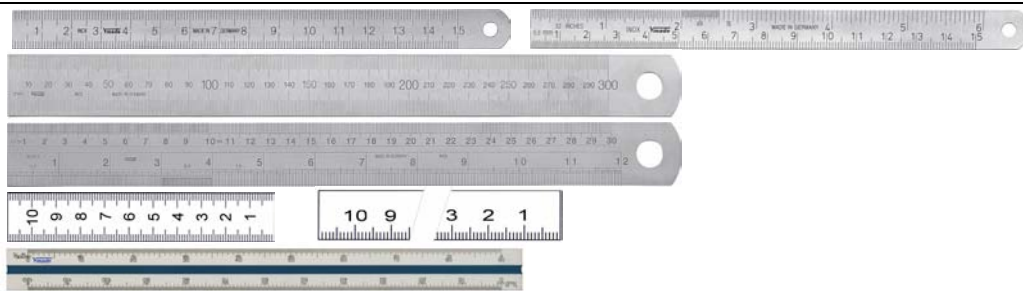


1 a Seite/Page
1.01 - 1.09



1 b Seite/Page
1.10 - 1.12



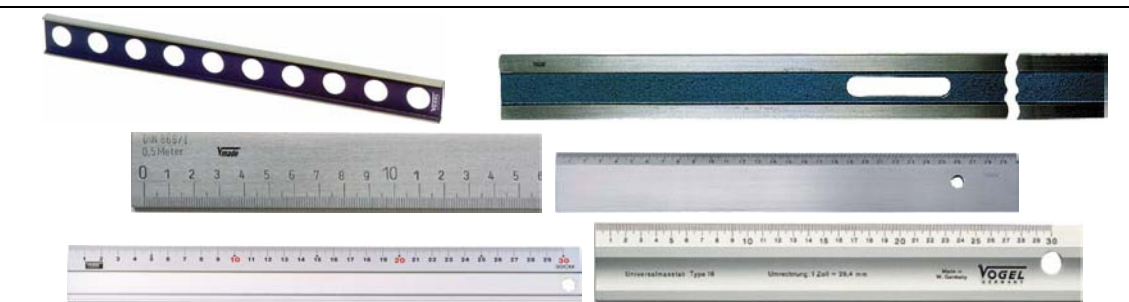
1 c Seite/Page
1.13



1 d Seite/Page
1.14 - 1.16

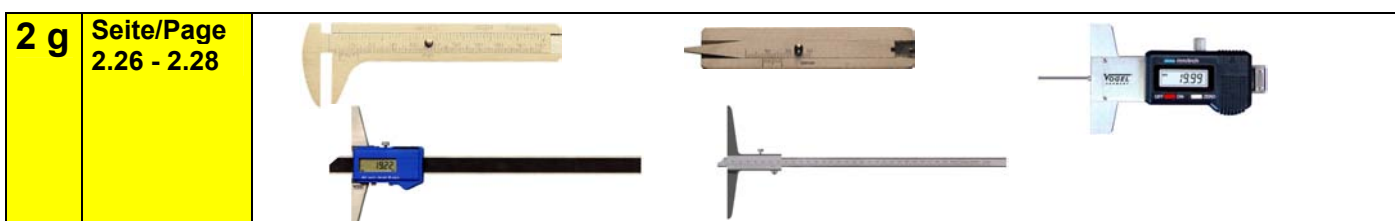


1 e Seite/Page
1.17 - 1.22



1 f Seite/Page
1.23





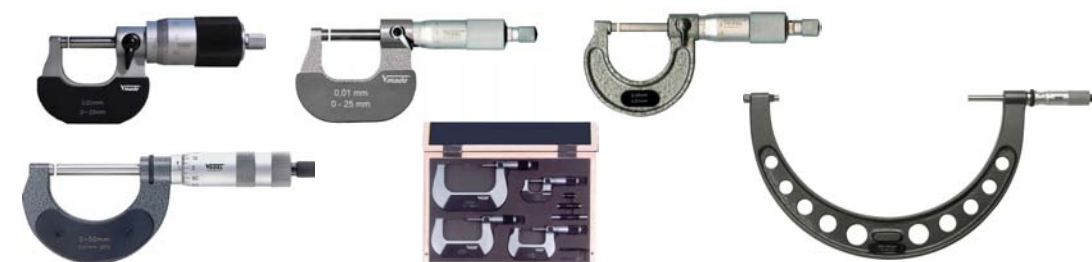
3 a Seite/Page
2.31 - 2.33



3 b Seite/Page
2.34 - 2.37



3 c Seite/Page
2.38 - 2.44



3 d Seite/Page
2.45 - 2.54



3 e Seite/Page
2.55 - 2.59



3 f Seite/Page
2.60 - 2.64



3 g Seite/Page
2.65 - 2.68



3 h Seite/Page
2.69 - 2.71



4 a Seite/Page
2.73 - 2.75



4 b Seite/Page
2.76 - 2.81



4 c Seite/Page
2.82



4 d Seite/Page
2.83 - 2.86



4 e Seite/Page
2.87 - 2.90



4 f Seite/Page
2.91 - 2.96



5 a Seite/Page
2.99 - 2.102



5 b Seite/Page
2.103-2.105



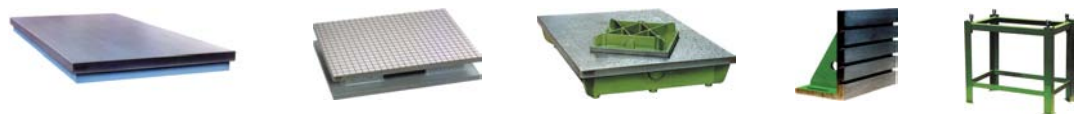
5 c Seite/Page
2.106-2.107



5 d Seite/Page
2.108-2.112



5 e Seite/Page
2.113-2.116



5 f Seite/Page
2.117-2.121



5 g Seite/Page
2.122-2.130



6 a Seite/Page
3.01 - 3.03



6 b Seite/Page
3.04 - 3.14



6 c Seite/Page
3.15 - 3.20



6 d Seite/Page
3.21 - 3.29



6 e Seite/Page
3.30 - 3.39



6 f Seite/Page
3.40 - 3.42



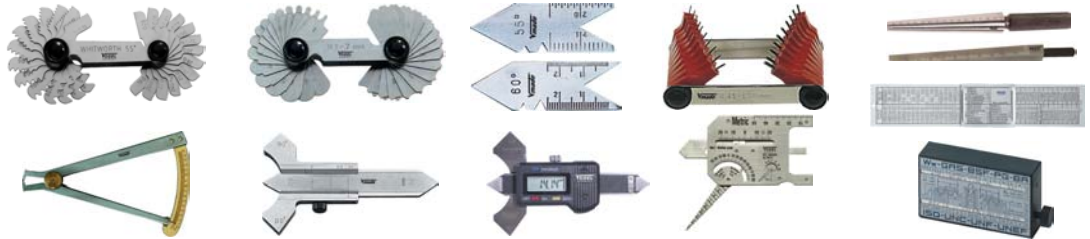
6 g Seite/Page
3.43 - 3.49



7 a Seite/Page
4.01 - 4.05



7 b Seite/Page
4.06 - 4.14



7 c Seite/Page
4.15 - 4.17



7 d Seite/Page
4.18 - 4.23



ÜBERBLICK
OVERVIEW

8 a

Seite/Page
5.01 - 5.03



<p>9 a Seite/Page 6.01 - 6.07</p>	
--	--

<p>9 b Seite/Page 6.08 - 6.09</p>	
--	--

<p>9 c Seite/Page 6.10 - 6.13</p>	
--	--

<p>9 d Seite/Page 6.14 - 6.22</p>	
--	--

<p>9 e Seite/Page 6.23 - 6.30</p>	
--	--

ÜBERBLICK
OVERVIEW

10a

Seite/Page
7.01 - 7.03



11a Seite/Page
8.01



11b Seite/Page
8.02 – 8.03



11c Seite/Page
8.04 – 8.05



11d Seite/Page
8.06


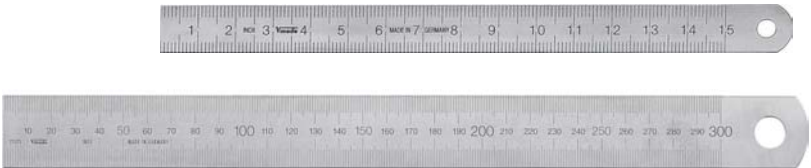






Für alle VOGEL GERMANY Messmittel mit der Kennzeichnung **CC** erfolgt eine Werks-Erstkalibrierung ohne Aufpreis. Messmittel, die mit **CC** gekennzeichnet sind, haben eine Bestellnummer und können gegen Berechnung mit einem Werks-Kalibrierzertifikat geliefert werden.

Weiterhin bieten wir Ihnen eine DKD-Prüflabor-Kalibrierung und Nachkalibrierung nachstehender Messmittel an. Diese Kalibrierung erfolgt in Anlehnung an VDI / VDE / DGQ-Richtlinien 26 ff. Die Berechnung erfolgt gemäss einem von uns vorab abgegebenem Angebot. Anfallende Kosten für Nacharbeit, Austausch, Reinigung, Transport und Verpackung werden gesondert in Rechnung gestellt. Bitte beachten Sie die nachfolgende Auflistung mit entsprechender Bestellnummer.

We deliver all VOGEL GERMANY measuring instruments which are mentioned in this catalogue with icon **CC** included workshop calibration certificate. Measuring instruments mentioned with the **CC** you can order together with a workshop - calibration certificate extra. We will charge you for this certificate.


Further we offer you a DKD calibration service and an aftersales calibration service for the following measuring instruments. This calibration service is according to VDI / VDE / DGQ-rights 26 ff. Invoicing will be given according to our offer. Additional cost for repair, exchange, cleaning, transport and packing will be charged with extra costs. Please take notice of the following list with the order-nos.

 mm	Artikel - Nr. <i>Article - No.</i>	Stahlmassstäbe, nach DIN ISO 2768 m, EG II und BS <i>Steel Rules, according to DIN ISO 2768 m, EC II and BS</i>
< 300	110 94001	
350 - 500	110 94002	
550 - 1000	110 94003	
1050 - 1500	110 94004	
1550 - 2000	110 94005	
2050 - 3000	110 94006	
3050 - 4000	110 94007	
 mm	Artikel - Nr. <i>Article - No.</i>	Strichmassstäbe, nach DIN 866 <i>Graduated straight edges, according to DIN 866</i>
< 500	116 94001	
500 - 1000	116 94002	
1000 - 1500	116 94003	
1500 - 2000	116 94004	
2000 - 3000	116 94005	
3000 - 4000	116 94006	
 mm	Artikel - Nr. <i>Article - No.</i>	Flachlineale, nach DIN 874 <i>Straight edges, according to DIN 874</i>
< 500	115 94001	
500 - 1000	115 94002	
1000 - 1500	115 94003	
1500 - 2000	115 94004	
2000 - 3000	115 94005	
 mm	Artikel - Nr. <i>Article - No.</i>	Haarlineale, nach DIN 874 <i>Knife Straight edges, according to DIN 874</i>
0 - 150	131 94301	
150 - 300	131 94302	
300 - 500	131 94303	
 mm	Artikel - Nr. <i>Article - No.</i>	Einzelendmasse, nach DIN EN ISO 3650 <i>Single parallel gauge blocks, according to DIN EN ISO 3650</i>
0,50 - 100	135 94001	
100 - 300	135 94002	
> 300	135 94003	
Satz - Anzahl <i>Set - Quantity</i>	Artikel - Nr. <i>Article - No.</i>	Endmass-Sätze, nach DIN EN ISO 3650 <i>Parallel gauge block-Sets, according to DIN EN ISO 3650</i>
32	135 94032	
47	135 94047	
87	135 94087	
103	135 94103	
112	135 94112	

Kalibrierservice
Calibration Service


Messschieber, Tiefenmessschieber, nach DIN 862
Vernier Calipers, Depth Calipers, according to DIN 862



 mm	Artikel - Nr. <i>Article - No.</i>
0 - 150	120 94001
0 - 300	120 94002
0 - 500	120 94003
0 - 1000	120 94004
0 - 2000	120 94005
0 - 3000	120 94006


Aussen-Bügelmessschrauben, nach DIN 863
Outside-Micrometers, according to DIN 863



 mm	Artikel - Nr. <i>Article - No.</i>
0 - 25	123 94001
25 - 100	123 94002
100 - 300	123 94003
300 - 500	123 94004
500 - 600	123 94005
600 - 1000	123 94006


Messuhren, nach DIN 878
Dial Indicators, according to DIN 878



 mm	Artikel - Nr. <i>Article - No.</i>
0-3 x 0,01	124 94001
0-5 x 0,01	124 94002
0-12,5 x 0,01	124 94003
0-30 x 0,01	124 94004
0-50 x 0,01	124 94005
0-80 x 0,01	124 94006
0-100 x 0,01	124 94007
0-12,5 x 0,001	124 94103
0-30 x 0,001	124 94104
0-50 x 0,001	124 94105
0-80 x 0,001	124 94106
0-100 x 0,001	124 94107


Fühlhebel - Messgeräte, nach DIN 2270
Test Indicators, according to DIN 2270



 mm	Artikel - Nr. <i>Article - No.</i>
0-40-0 x 0,01	124 94600
0-100-0 x 0,002	124 94610
0-25-0 x 0,01	124 94630
0-5-0 x 0,01	124 94200
0-0,5-0 x 0,001	124 94201
0-0,5-0 x 0,002	124 94660


Präzisions Winkel, nach DIN 875
Precision Squares, according to DIN 875



 mm	Artikel - Nr. <i>Article - No.</i>
< 100	131 94001
100 - 200	131 94002
250 - 500	131 94003
600 - 750	131 94004
800 - 1000	131 94005
1100 - 1500	131 94006

Gradmesser, Winkelmesser, alle Grössen
Protractors, Bevel Protractor, all sizes



 mm	Artikel - Nr. <i>Article - No.</i>
	132 94001

Universal Winkelmesser, nur Schiene (pro Grösse)
Universal Protractor, blade only (each size)



Schiene Length of Blade mm	Artikel - Nr. <i>Article - No.</i>
150/200/300/500	132 94010

Weitere Messmittel auf Anfrage !

Other Measuring Instruments on request !