

# Katalog Nr. 2





Die Marke **ANGULUS** sowie die Fertigung der Produkte und das technische Know-how einiger Mitarbeiter sind im Oktober 2004 durch die Firma **WEZU** Messzeuge GmbH übernommen worden.

**WEZU** setzt höchste Maßstäbe bei der Entwicklung und Fertigung von Qualitätsmesszeugen.

Daher konnte die Fertigung der **ANGULUS**-Produkte reibungslos in den bisherigen Betriebsablauf einfließen.

Das nach DIN EN ISO 9001 : 2000 zertifizierte Unternehmen garantiert gleich bleibende Qualität und kontrollierte Präzision.

## Zimmermannswinkel

35 mm breit - konisch  
ohne Anreißöffnung

## Carpenter's Steel Square

35 mm width, conical  
without marking holes

### Nr. 1 N

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/Stück
600 x 280 mm	1 N	1	4018092002167	25,33
700 x 300 mm	1 N	1	4018092002174	28,81
800 x 320 mm	1 N	1	4018092002181	31,21
1000 x 380 mm	1 N	1	4018092002198	40,95



## Zimmermannswinkel

35 mm breit - verzinkt  
ohne Anreißöffnung

## Carpenter's Steel Square

35 mm width - zinc plated  
without marking holes

### Nr. 1 C

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/Stück
600 x 280 mm	1 C	1	4018092002242	19,33
700 x 300 mm	1 C	1	4018092002259	20,99
800 x 320 mm	1 C	1	4018092002266	22,68
1000 x 380 mm	1 C	1	4018092002273	28,21



## Zimmermannswinkel

35 mm breit - konisch  
mit Anreißöffnung und cm-Bezifferung

## Carpenter's Steel Square

35 mm width, conical  
with marking holes, cm-graduation

### Nr. 5 N

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/Stück
600 x 280 mm	5 N	1	4018092002204	32,93
700 x 300 mm	5 N	1	4018092002211	36,47
800 x 320 mm	5 N	1	4018092002228	38,85
1000 x 380 mm	5 N	1	4018092002235	48,58



## Zimmermannswinkel

35 mm breit - verzinkt  
mit Anreißöffnung und cm-Bezifferung

## Carpenter's Steel Square

35 mm width - zinc plated  
with marking holes, cm-graduation

### Nr. 5 C

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/Stück
600 x 280 mm	5 C	1	4018092002280	24,37
700 x 300 mm	5 C	1	4018092002297	26,15
800 x 320 mm	5 C	1	4018092002303	27,92
1000 x 380 mm	5 C	1	4018092002310	33,13





## Schlosserwinkel

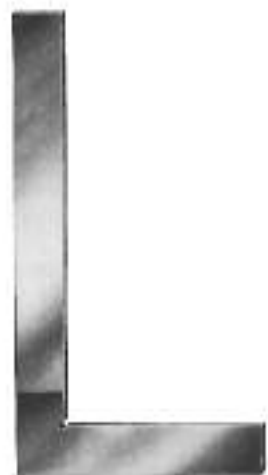
auf 90° gerichtet,  
für einfache Schlosserarbeiten  
ohne Anschlag, poliert

## Steel Square

90° adjusted  
flat, polished

### Nr. 8

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
100 x 70 mm	8	1	4018092016829	6,74
150 x 100 mm	8	1	4018092016836	8,05
200 x 130 mm	8	1	4018092016843	9,42
250 x 160 mm	8	1	4018092016850	10,68
300 x 180 mm	8	1	4018092016867	12,40
400 x 230 mm	8	1	4018092016874	15,81
500 x 280 mm	8	1	4018092016881	18,39
600 x 330 mm	8	1	4018092016898	21,66
750 x 375 mm	8	1	4018092016904	26,71
1000 x 500 mm	8	1	4018092016911	36,67
1500 x 750 mm	8	1	4018092021908	94,50



## Schlosserwinkel

auf 90° gerichtet,  
für einfache Schlosserarbeiten  
ohne Anschlag, verzinkt

## Steel Square

90° adjusted,  
zinc plated

### Nr. 8 C

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
100 x 70 mm	8 C	1	4018092016126	5,64
150 x 100 mm	8 C	1	4018092016133	6,66
200 x 130 mm	8 C	1	4018092016140	7,59
250 x 160 mm	8 C	1	4018092016157	8,67
300 x 180 mm	8 C	1	4018092016164	10,31
400 x 230 mm	8 C	1	4018092016171	13,21
500 x 280 mm	8 C	1	4018092016188	15,11
600 x 330 mm	8 C	1	4018092016195	17,75
750 x 375 mm	8 C	1	4018092016201	22,54
1000 x 500 mm	8 C	1	4018092016218	30,28
1500 x 750 mm	8 C	1	4018092021519	99,75
2000 x 1000 mm	8 C	1	4018092021533	168,00

## Schlosserwinkel

auf 90° gerichtet,  
für einfache Schlosserarbeiten  
mit Anschlag, poliert

## Steel Square

90° adjusted,  
with back, polished

### Nr. 9 A

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
100 x 70 mm	9 A	1	4018092016928	9,80
150 x 100 mm	9 A	1	4018092016935	11,43
200 x 130 mm	9 A	1	4018092016942	14,61
250 x 160 mm	9 A	1	4018092016959	17,90
300 x 180 mm	9 A	1	4018092016966	22,39
400 x 230 mm	9 A	1	4018092016973	25,07
500 x 280 mm	9 A	1	4018092016980	38,84
600 x 330 mm	9 A	1	4018092016997	46,76
750 x 375 mm	9 A	1	4018092017000	64,69
1000 x 500 mm	9 A	1	4018092017017	97,77
1500 x 750 mm	9 A	1	4018092023940	194,25



## Schlosserwinkel

auf 90° gerichtet,  
für einfache Schlosserarbeiten  
mit Anschlag, verzinkt

## Steel Square

90° adjusted,  
with back, zinc plated

### Nr. 9 C

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
100 x 70 mm	9 C	1	4018092016225	7,90
150 x 100 mm	9 C	1	4018092016232	10,38
200 x 130 mm	9 C	1	4018092016249	13,21
250 x 160 mm	9 C	1	4018092016256	16,30
300 x 180 mm	9 C	1	4018092016263	20,32
400 x 230 mm	9 C	1	4018092016270	22,76
500 x 280 mm	9 C	1	4018092016287	35,60
600 x 330 mm	9 C	1	4018092016294	43,56
750 x 375 mm	9 C	1	4018092016300	60,53
1000 x 500 mm	9 C	1	4018092016317	88,71
1500 x 750 mm	9 C	1	4018092021557	199,50
2000 x 1000 mm	9 C	1	4018092021564	294,00





## Werkstattwinkel

Hochseiten genau geschliffen  
ohne Anschlag

## Steel Square

ground  
flat

### Nr. 12

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/Stück
100 x 70 mm	12	1	4018092001870	10,31
150 x 100 mm	12	1	4018092001887	13,50
200 x 130 mm	12	1	4018092001894	17,40
250 x 160 mm	12	1	4018092001900	22,54
300 x 180 mm	12	1	4018092001917	30,28
400 x 200 mm	12	1	4018092001924	40,32
500 x 250 mm	12	1	4018092001931	59,03



## Werkstattwinkel

Hochseiten genau geschliffen  
mit Anschlag, geschraubt

## Steel Square

ground  
with screwed back

### Nr. 13

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/Stück
100 x 70 mm	13	1	4018092001986	14,18
150 x 100 mm	13	1	4018092001993	15,78
200 x 130 mm	13	1	4018092002006	22,82
250 x 160 mm	13	1	4018092002013	29,34
300 x 180 mm	13	1	4018092002020	41,31
400 x 200 mm	13	1	4018092002037	56,58
500 x 250 mm	13	1	4018092002044	73,47



## Streichmaße aus Metall

für allgemeinen Werkstattgebrauch,  
mit verstellbarer Anreißplatte,  
Schlitzschiene mit Millimeterteilung,  
Schiene rostgeschützt

## Steel Marking Gauge

flat pattern  
mm-graduation  
satin chrome finish

### Nr. 14



Schienen- länge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Anreiß- bereich	Schienen- breite mm	EUR/ Stück
255 mm	14	2	4028705142555	200 mm	50 x 3	37,16

## Streichmaße aus Metall

für einfache Schlosserarbeiten,  
mit verstellbarer Anreißplatte,  
Schlitzschiene mit Millimeterteilung,  
Schiene rostgeschützt

## Steel Marking Gauge

thin pattern  
mm-graduation  
satin chrome finish

### Nr. 14 A



Schienen- länge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Anreiß- bereich	Schienen- breite mm	EUR/ Stück
200 mm	14 A	1	4028705141206	150 mm	30 x 3	34,60
345 mm	14 A	1	4028705141343	300 mm	30 x 3	37,97

## Ingenieurwinkel aus Stahl

mit einem starken und einem  
schwachen Schenkel,  
Hochkanten abgerichtet,  
Flachseiten blank

## Precision Steel Square

with thin blade and  
heavy base

### Nr. 16

Schenkel- länge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	starker Schenkel mm	schwacher Schenkel mm	EUR/ Stück
75 x 50 mm	16	6	4028705160757	16 x 8	18 x 1,0	12,07
100 x 65 mm	16	6	4028705160108	16 x 8	18 x 1,0	11,15
125 x 80 mm	16	6	4028705160122	16 x 8	18 x 1,0	13,84
150 x 90 mm	16	6	4028705160153	18 x 10	22 x 1,5	16,55
200 x 120 mm	16	6	4028705160207	20 x 10	22 x 1,5	19,25
250 x 150 mm	16	6	4028705160252	20 x 10	26 x 1,5	24,73
300 x 165 mm	16	6	4028705160306	25 x 12	26 x 1,5	29,99
400 x 200 mm	16	6	4028705160405	30 x 15	30 x 1,5	40,90
500 x 250 mm	16	6	4028705160504	30 x 15	30 x 1,5	59,86





## Flanschenwinkel

fein poliert

## Flange Steel Square

polished

### Nr. 19

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/Stück
300 x 300 mm	19	1	4018092016386	34,73
400 x 400 mm	19	1	4018092016393	41,42
500 x 500 mm	19	1	4018092016409	50,60
600 x 600 mm	19	1	4018092016416	92,77
800 x 800 mm	19	1	4018092016423	126,00
1000 x 1000 mm	19	1	4018092016430	157,50
1500 x 1500 mm	19	1	4018092016447	231,00



## Stellwinkel

mit Schraubcharnier, 3 teilig  
verzinkt

## Joiner's Adjustable Bevel

with set screw, 3 parts  
zinc plated

### Nr. 23 C

Länge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/Stück
200 mm	23 C	1	4018092014337	17,47
250 mm	23 C	1	4018092014344	22,76
300 mm	23 C	1	4018092014351	27,46
400 mm	23 C	1	4018092014368	36,40
500 mm	23 C	1	4018092014375	51,75
800 mm	23 C	1	4018092014382	78,75
1000 mm	23 C	1	4018092014399	131,25



## Schreinerwinkel ohne Gehrung,

mit schwarzem Stahlgusschenkel  
und gehärteter Stahlklinge  
mit zweiseitiger Teilung  
mm/Zoll

## Joiner's Square without mitre

cast iron, black  
with hardened steel blade  
mm/inch-Graduation

### Nr. 52 SL

Klingenlänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/Stück
150 mm	52 SL	6	4028705520155	16,22
200 mm	52 SL	6	4028705520209	18,39
250 mm	52 SL	6	4028705520254	20,55
300 mm	52 SL	6	402870550308	22,71



## Werkstattlineal

ohne mm-Teilung,  
Hochkanten geschliffen, ohne Facette  
fein poliert

## Steel Rule

without graduation  
without bevel  
polished

### Nr. 30



Länge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Quer-schnitt mm	EUR/Stück
300 mm	30	1	4018092007100	40 x 5	9,59
400 mm	30	1	4018092007117	40 x 5	12,64
500 mm	30	1	4018092007124	40 x 5	17,80
600 mm	30	1	4018092007131	40 x 5	21,47
800 mm	30	1	4018092007148	40 x 5	29,10
1000 mm	30	1	4018092007155	40 x 5	33,32
1500 mm	30	1	4018092007162	40 x 5	56,96
2000 mm	30	1	4018092007179	40 x 5	88,04
3000 mm	30	1	4018092007186	50 x 8	157,50

## Werkstattlineal

ohne mm-Teilung,  
Hochkanten geschliffen, mit Facette  
fein poliert

## Steel Rule

without graduation,  
with bevelled edge  
polished

### Nr. 31



Länge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Quer-schnitt mm	EUR/Stück
300 mm	31	1	4018092007193	40 x 5	13,64
400 mm	31	1	4018092007209	40 x 5	14,66
500 mm	31	1	4018092007216	40 x 5	18,95
600 mm	31	1	4018092007223	40 x 5	21,15
800 mm	31	1	4018092007230	40 x 5	36,75
1000 mm	31	1	4018092007247	40 x 5	42,34
1500 mm	31	1	4018092007254	40 x 5	75,83
2000 mm	31	1	4018092007261	40 x 5	137,54
3000 mm	31	1	4018092007278	50 x 8	199,50

## Werkstattlineal

gravierte mm - Teilung,  
Hochkanten geschliffen, mit Facette  
fein poliert

## Steel Rule

with mm - graduation,  
with bevelled edge  
polished

### Nr. 33 A



Länge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Quer-schnitt mm	EUR/Stück
300 mm	33 A	1	4018092007285	40 x 5	20,80
400 mm	33 A	1	4018092007292	40 x 5	24,75
500 mm	33 A	1	4018092007308	40 x 5	31,63
600 mm	33 A	1	4018092007315	40 x 5	35,54
800 mm	33 A	1	4018092007322	40 x 5	47,86
1000 mm	33 A	1	4018092007339	40 x 5	52,69
1500 mm	33 A	1	4018092007346	40 x 5	82,76
2000 mm	33 A	1	4018092007353	40 x 5	100,82
3000 mm	33 A	1	4018092007360	50 x 8	252,00



## Schreinerwinkel ohne Gehrung

ohne Millimetereinteilung, nickelfarbigem Stahlgußschenkel und blanker gehärteter Stahlklinge, Messing Anlegestift

**Joiner's Square, cast iron without mitre**  
with hardened steel blade without graduation with brass peg

### Nr. 50

Klingenlänge innen	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Querschn. Stahlzunge mm	EUR/ Stück
600 mm	50	1	4028705500607	40 x 1,5	26,10
800 mm	50	1	4028705500805	40 x 1,5	31,94
1000 mm	50	1	4028705501000	40 x 1,5	37,51



## Schreinerwinkel ohne Gehrung

mit einseitiger Millimetereinteilung, nickelfarbigem Stahlgußschenkel und blanker gehärteter Stahlklinge

**Joiner's Square, cast iron without mitre**  
with hardened steel blade with mm-graduation

### Nr. 51

Klingenlänge innen	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Querschn. Stahlzunge mm	EUR/ Stück
150 mm	51	6	4028705510156	40 x 1,5	13,58
200 mm	51	6	4028705510200	40 x 1,5	15,65
250 mm	51	6	4028705510255	40 x 1,5	17,70
300 mm	51	6	4028705510309	45 x 1,5	19,82
350 mm	51	6	4028705510354	45 x 1,5	21,92
400 mm	51	6	4028705510408	45 x 1,5	24,36



## Schreinerwinkel mit Gehrung

mit einseitiger Millimetereinteilung, nickelfarbigem Stahlgußschenkel und blanker gehärteter Stahlklinge

**Joiner's Square, cast iron with mitre**  
with hardened steel blade with mm-graduation

### Nr. 54

Klingenlänge außen	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Querschn. Stahlzunge mm	EUR/ Stück
200 mm	54	6	4028705540207	45 x 1,5	16,70
250 mm	54	6	4028705540252	45 x 1,5	18,63
300 mm	54	6	4028705540306	45 x 1,5	20,67
350 mm	54	6	4028705540351	45 x 1,5	22,73
400 mm	54	6	4028705540405	45 x 1,5	25,11

## Gehrmaße,

mit nickelfarbigem  
Stahlgußschenkel  
blanker gehärteter Stahlklinge

## Mitre Square

cast iron  
with hardened steel blade

### Nr. 56

Klingenlänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Querschn. Stahlzunge mm	EUR/ Stück
250 mm	56	6	4028705560250	40 x 1,5	18,35
300 mm	56	6	4028705560304	40 x 1,5	20,33
350 mm	56	6	4028705560359	40 x 1,5	23,37

## Schmiegen oder Schrägmaße

mit galvanisiertem Stahlgußschenkel und  
blanker gehärteter Stahlklinge

## Joiner's Adjustable Sliding Bevel

with casting shank  
with hardened steel blade

### Nr. 57

Klingenlänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
150 mm	57	6	4028705570150	22,47
200 mm	57	6	4028705570204	24,32
250 mm	57	6	4028705570259	26,88
300 mm	57	6	4028705570303	29,32

## Schmiegen oder Schrägmaße

mit schwarzen Stahlgußschenkel und  
blanker gehärteter Stahlklinge

## Joiner's Adjustable Sliding Bevel

with casting shank, black,  
with hardened steel blade

### Nr. 57 S

Klingenlänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
150 mm	57	6	4028705575155	20,01
200 mm	57	6	4028705575209	22,71
250 mm	57	6	4028705575254	24,87
300 mm	57	6	4028705575308	27,04

## Exakt - Schmiegen, mit poliertem Edelholzheft

blauer gehärteter Stahlklinge,  
Messingbeschlag, Hohlkehle im Heft und  
Messing Feststellschraube

## Joiner's Adjustable Sliding Bevel

with high-grade timber  
with brass fit  
with hardened steel blade

### Nr. 67

Klingenlänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
200 mm	67	6	4028705670201	25,49
250 mm	67	6	4028705670256	29,07
300 mm	67	6	4028705670300	33,10

## Tischlerwinkel ohne Gehrung,

ohne Millimeterteilung,  
mit lackiertem Buchenholzheft,  
blauer gehärteter Stahlklinge, Messingbe-  
schlag, Messingnieten und Hohlkehle im Heft

## Joiner's Square, without mitre

beechwood side,  
hardened steel blade,  
without graduation

### Nr. 73

Klingenlänge innen	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Querschnitt Stahlzunge mm	EUR/ Stück
150 mm	73	6	4028705730158	42 x 1	10,57
200 mm	73	6	4028705730202	42 x 1	12,38
250 mm	73	6	4028705730257	42 x 1	14,20
300 mm	73	6	4028705730301	49 x 1	16,02
350 mm	73	6	4028705730356	53 x 1	18,17
400 mm	73	6	4028705730400	53 x 1	20,04

## Tischlerwinkel ohne Gehrung,

mit einseitiger Millimeterteilung,  
mit lackiertem Buchenholzheft,  
blauer gehärteter Stahlklinge, Messing-  
beschlag, Messingnieten und Hohlkehle im Heft

## Joiner's Square, without mitre,

beechwood side,  
hardened steel blade,  
with mm-graduation

### Nr. 74

Klingenlänge innen	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Querschnitt Stahlzunge mm	EUR/ Stück
150 mm	74	6	4028705740157	42 x 1	11,76
200 mm	74	6	4028705740201	42 x 1	13,85
250 mm	74	6	4028705740256	42 x 1	16,18
300 mm	74	6	4028705740300	49 x 1	18,52
350 mm	74	6	4028705740355	53 x 1	21,18
400 mm	74	6	4028705740409	53 x 1	23,79

## Tischlerwinkel mit Gehrung,

ohne Millimeterteilung, mit lackiertem  
Buchenholzheft, blauer gehärteter  
Stahlklinge, Messingbeschlag,  
Messingnieten und Hohlkehle im Heft

## Joiner's Square, with mitre,

beechwood side,  
hardened steel blade,  
without graduation

### Nr. 80

Klingenlänge außen	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Querschnitt Stahlzunge mm	EUR/ Stück
150 mm	80	6	4028705800158	42 x 1	13,85
200 mm	80	6	4028705800202	42 x 1	15,34
250 mm	80	6	4028705800257	42 x 1	17,31
300 mm	80	6	4028705800301	49 x 1	19,59
350 mm	80	6	4028705800356	53 x 1	21,69
400 mm	80	6	4028705800400	53 x 1	23,79

# Tischlerwinkel/-Schmiegen



## Tischlerwinkel mit Gehrung,

mit einseitiger Millimeterteilung,  
mit lackiertem Buchenholzheft,  
blauer gehärteter Stahlklinge, Messing-  
beschlag, Messingnieten und Hohlkehle  
im Heft

## Joiner's Square, with mitre,

beechwood side,  
hardened steel blade,  
with mm-graduation



### Nr. 81

Klingenlänge außen	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Querschnitt Stahlzunge mm	EUR/ Stück
150 mm	81	6	4028705810157	42 x 1	14,82
200 mm	81	6	4028705810201	42 x 1	17,15
250 mm	81	6	4028705810256	42 x 1	19,36
300 mm	81	6	4028705810300	49 x 1	22,36
350 mm	81	6	4028705810355	53 x 1	24,81
400 mm	81	6	4028705810409	53 x 1	27,48

## Tischler - Gehrmaße,

mit lackiertem Buchenholzheft, blauer  
gehärteter Stahlklinge, Messingbeschlag,  
Messingnieten und Hohlkehle im Heft

## Joiner's mitre Square,

beechwood side,  
hardened steel blade



### Nr. 90

Klingenlänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Querschnitt Stahlzunge mm	EUR/ Stück
250 mm	90	6	4028705900254	42 x 1	18,12
300 mm	90	6	4028705900308	49 x 1	20,04
350 mm	90	6	4028705900353	53 x 1	22,20

## Tischler - Schmiegen,

mit lackiertem Buchenholzheft,  
blauer gehärteter Stahlklinge, Messing-  
beschlag, Messingnieten und Hohlkehle  
im Heft, Messing Feststellschraube.

## Joiner's Adjustable Sliding bevel

beechwood side  
hardened steel blade

### Nr. 95

Klingenlänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
200 mm	95	6	4028705950204	17,03
250 mm	95	6	4028705950259	19,25
300 mm	95	6	4028705950303	21,07



**Schreiner - Schmiegen**  
mit nickelfarbigen Stahlgußschenkel  
und blanker gehärteter Stahlklinge

**Joiner's Adjustable  
Sliding Bevel**

cast iron  
with hardened steel blade

**Nr. 1057**

Klingenlänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
250 mm	1057	6	4028705105727	10,31
300 mm	1057	6	4028705105734	11,64



**Schreinerwinkel  
mit Gehrung**  
und einseitiger Millimeterteilung,  
leichte Ausführung, nickelfarbiger  
Alugußschenkel und blanker  
gehärteter Stahlklinge

**Joiner's Square  
with mitre**

Aluminium cast  
hardened steel blade  
with mm-graduation

**Nr. 2054**

Klingenlänge außen	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Querschnitt Stahlzunge mm	EUR/ Stück
250 mm	2054	6	4028705205427	35 x 1,2	11,20
300 mm	2054	6	4028705205434	35 x 1,2	12,46



**Präzisions Stahlwinkel**  
DIN 875/1  
Normalstahl  
ohne Anschlag

**Precision Steel Square**  
DIN 875/1  
made of carbon steel  
flat

**Nr. 152**

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
75 x 50 mm	152	1	4018092003386	12,97
100 x 70 mm	152	1	4018092003393	14,33
150 x 100 mm	152	1	4018092003409	17,50
200 x 130 mm	152	1	4018092003416	24,27
250 x 160 mm	152	1	4018092003423	33,18
300 x 200 mm	152	1	4018092003430	47,96
400 x 265 mm	152	1	4018092003447	98,49
500 x 330 mm	152	1	4018092003454	138,51



**Präzisions Stahlwinkel**  
DIN 875/1  
Normalstahl  
mit Anschlag

**Precision Steel Square**  
DIN 875/1  
made of carbon steel  
with back

**Nr. 153**

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
75 x 50 mm	153	1	4018092003492	18,28
100 x 70 mm	153	1	4018092003508	19,94
150 x 100 mm	153	1	4018092003515	28,85
200 x 130 mm	153	1	4018092003522	35,46
250 x 160 mm	153	1	4018092003539	49,29
300 x 200 mm	153	1	4018092003546	64,00
400 x 265 mm	153	1	4018092003553	144,20
500 x 330 mm	153	1	4018092003560	203,76



# Stahlwinkel/Zentrierwinkel



## Präzisions Stahlwinkel

DIN 875/2  
Normalstahl  
ohne Anschlag

## Precision Steel Square

DIN 875/2  
made of carbon steel  
flat

### Nr. 154

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/Stück
75 x 50 mm	154	1	4018092003829	10,17
100 x 70 mm	154	1	4018092003836	11,14
150 x 100 mm	154	1	4018092003843	14,49
200 x 130 mm	154	1	4018092003850	18,87
250 x 160 mm	154	1	4018092003867	23,92
300 x 180 mm	154	1	4018092003874	31,89
400 x 200 mm	154	1	4018092003881	47,19
500 x 250 mm	154	1	4018092003898	68,45



## Präzisions Stahlwinkel

DIN 875/2  
Normalstahl  
mit Anschlag

## Precision Steel Square

DIN 875/2  
made of carbon steel  
with back

### Nr. 155

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/Stück
75 x 50 mm	155	1	4018092003935	13,90
100 x 70 mm	155	1	4018092003942	16,00
150 x 100 mm	155	1	4018092003959	21,80
200 x 130 mm	155	1	4018092003966	26,95
250 x 160 mm	155	1	4018092003973	35,60
300 x 180 mm	155	1	4018092003980	46,03
400 x 200 mm	155	1	4018092003997	71,43
500 x 250 mm	155	1	4018092004000	93,65



## Zentrierwinkel

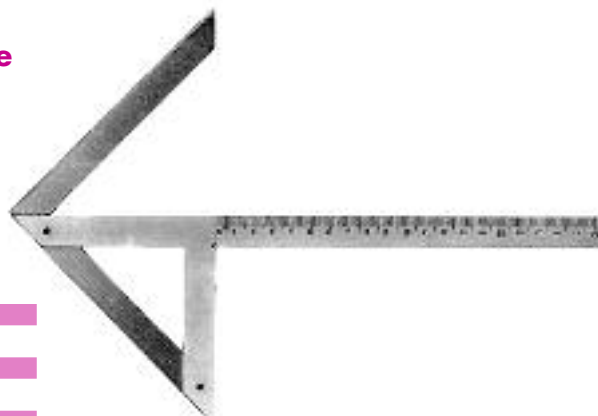
DIN 875/1  
mit mm-Teilung auf der Schiene,  
blendfreie mattverchromte Ablesung

## Precision Center Square

DIN 875/1  
with mm-graduation blendfree,  
satin chrome finish

### Nr. 176

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	für Wellen ø mm	EUR/Stück
100 x 70 mm	176	1	4018092004802	90	64,61
150 x 130 mm	176	1	4018092004819	190	78,68
200 x 150 mm	176	1	4018092004826	220	95,11
250 x 160 mm	176	1	4018092004833	230	115,53
300 x 180 mm	176	1	4018092004840	280	152,23
400 x 250 mm	176	1	4018092004857	380	315,00
500 x 330 mm	176	1	4018092004864	530	493,50



## Biegsamer Maßstab

aus gehärtetem Federbandstahl,  
rostfrei, mattverchromte Teilung  
mm + 1/2 mm, bis 500 mm doppelseitig

## Flexible Steel Rule

fully hardened, stainless steel, satin chrome  
finish, mm + 1/2 mm, graduation to 500 mm  
on both sides

### Nr. 295 R



Länge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Querschnitt mm	EUR/ Stück
100 mm	295 R	1	4018092006554	13 x 0,5	3,30
150 mm	295 R	1	4018092006561	13 x 0,5	3,43
200 mm	295 R	1	4018092006578	13 x 0,5	3,92
300 mm	295 R	1	4018092006592	13 x 0,5	4,94
500 mm	295 R	1	4018092006608	20 x 0,5	8,40
1000 mm	295 R	1	4018092006615	25 x 0,5	27,75
2000 mm	295 R	1	4018092006622	25 x 0,5	42,00

## Stahlbandmaß „Chesterman“

aus gehärtetem Federbandstahl,  
Teilung mm + Zoll

## Flexible Steel Rule „Chesterman“

stainless steel  
fully hardenend, mm + inch-graduation

### Nr. 297 R



Länge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Querschnitt mm	EUR/ Stück
300 mm	297 R	1	4018092006905	30 x 0,8	8,21
500 mm	297 R	1	4018092006912	30 x 0,8	19,16
1000 mm	297 R	1	4018092006929	30 x 0,8	39,49



## Spitzzirkel mit Nietscharnier

aus Stahl geschmiedet, mit kantigen  
Schenkeln, durchgestecktem  
dreiteiligen Gewerbe und gehärteten  
Spitzen, fein poliert

## Divider with rivet joint

made of forged steel, with edged legs  
and hardened points  
polished

### Nr. 362

Länge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
150 mm	362	1	4018092016645	11,35
200 mm	362	1	4018092016683	14,31
250 mm	362	1	4018092016690	19,97
300 mm	362	1	4018092016706	25,04
400 mm	362	1	4018092016782	71,24
500 mm	362	1	4018092016799	73,50

# Bogenzirkel/Taster



**Bogenzirkel** mit Nietscharnier  
aus Stahl geschmiedet, mit kantigen  
Schenkeln, durchgestecktem dreiteiligen  
Gewerbe und gehärteten Spitzen  
fein poliert

**Wing Divider** with rivet joint  
made of forged steel, with edged legs  
and hardened points, with setting wing  
polished



## Nr. 364

Länge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
150 mm	364	1	4018092016713	17,56
200 mm	364	1	4018092016720	20,73
250 mm	364	1	4018092016737	27,49
300 mm	364	1	4018092016744	35,27
400 mm	364	1	4018092021472	101,09
500 mm	364	1	4018092021489	105,00

**Bleistiftzirkel** mit Nietscharnier  
mit Stellbogen und Bleistifthalter  
fein poliert

**Wing Divider** with rivet joint  
with pencil holder  
polished



## Nr. 365

Länge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
150 mm	365	1	4018092017154	29,72
200 mm	365	1	4018092016621	34,89
250 mm	365	1	4018092017161	44,77
300 mm	365	1	4018092016638	52,50
400 mm	365	1	4018092017154	63,00
500 mm	365	1	4018092017055	73,50

**Außentaster** mit Nietscharnier  
fein poliert

**Outside Caliper** with rivet joint  
polished



## Nr. 404

Länge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
150 mm	404	1	4018092016560	7,09
200 mm	404	1	4018092016577	12,73
250 mm	404	1	4018092016584	16,78
300 mm	404	1	4018092016591	21,34
400 mm	404	1	4018092016607	26,25
500 mm	404	1	4018092016614	31,50

**Innentaster** mit Nietscharnier  
fein poliert

**Inside Caliper** with rivet joint  
polished



## Nr. 405

Länge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
150 mm	405	1	4018092016508	7,09
200 mm	405	1	4018092016515	12,73
250 mm	405	1	4018092016522	16,78
300 mm	405	1	4018092016539	21,34
400 mm	405	1	4018092016546	26,25
500 mm	405	1	4018092016553	31,50

## Gradmesser

mit Feststellschraube 0-180°  
Gradbogen blendfrei mattverchromt

## Steel Protractor

range 0 - 180°, with knurled thumb lock,  
satin chrome finish



### Nr. 510 verchromt

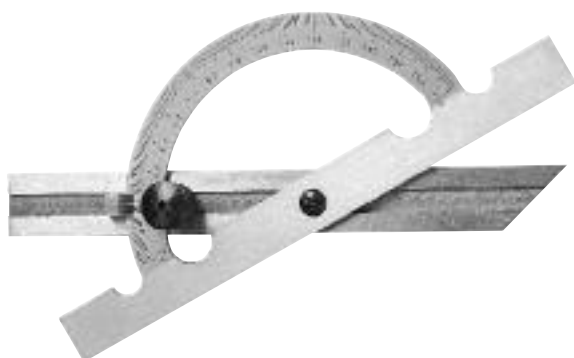
Bogen-Ø	Schienenlänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/Stück
80 mm	120 mm	510 - 1	1	4028705510019	29,34
120 mm	150 mm	510 - 2	1	4028705510026	34,71
150 mm	200 mm	510 - 3	1	4028705510033	40,10
200 mm	300 mm	510 - 4	1	4028705510040	60,69
250 mm	500 mm	510 - 5	1	4018092022707	78,75
300 mm	600 mm	510 - 6	1	4028705510750	138,62
400 mm	800 mm	510 - 7	1	4018092022721	157,50
400 mm	1000 mm	510 - 8	1	4018092022738	178,50

## Gradmesser

verstellbar, 10 - 170°,  
mit schwarz ausgelegter verstellbarer  
Schiene, Gradbogen blendfrei  
mattverchromt

## Steel Protractor

range 10 - 170°, with adjustable blade with  
knurled thumb lock, satin chrome finish



### Nr. 511 verchromt

Bogen-Ø	Schienenlänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Gewicht kg	EUR/Stück
100 mm	150 mm	511 - 1	1	4028705511016	0,115	55,86
150 mm	300 mm	511 - 2	1	4028705511023	0,250	78,09
200 mm	400 mm	511 - 3	1	4028705511030	0,415	106,11
250 mm	500 mm	511 - 4	1	4028705511047	0,990	180,52
300 mm	600 mm	511 - 5	1	4028705511054	1,320	237,53

## 1. Allgemeines

Als Inhalt des Vertragsverhältnisses gelten nachstehende Bedingungen. Abänderungen sowie Nebenabreden sind unwirksam, sofern sie nicht schriftlich von uns bestätigt werden.

## 2. Angebote

Unsere Angebote sind grundsätzlich freibleibend hinsichtlich Preis, Menge, Lieferzeit und Liefermöglichkeit.

Änderungen der Waren hinsichtlich Aussehen oder Technik sind ohne besondere Ankündigung zulässig, soweit der Gegenstand dadurch nicht in seiner Funktion beeinträchtigt wird. Es wird darauf hingewiesen, dass die hier angebotenen Artikel einer ständigen Weiterentwicklung unterliegen. Es gelten die Angaben in unserer Auftragsbestätigung.

## 3. Aufträge

gelten erst als erteilt, wenn sie schriftlich bestätigt sind. Jede Änderung bedarf der schriftlichen Bestätigung. Einmal erteilte Bestellungen sind unwiderruflich. Anderslautende Einkaufsbedingungen des Bestellers verpflichten uns nicht, auch wenn diesen nicht ausdrücklich widersprochen wird. Die Angaben im Katalog entsprechen dem derzeitigen Stand. Eine Verbindlichkeit zur Benachrichtigung über erfolgte Änderungen besteht nicht. Konstruktionsänderungen bleiben uns vorbehalten. Maßangaben sind annähernde Werte, sofern keine ausdrückliche Toleranz vorgegeben ist.

## 4. Unsere Preise

verstehen sich ab Werk ausschließlich Verpackung, Fracht, Porto und Wertsicherung. Verpackung wird zum Selbstkostenpreis berechnet und nicht zurückgenommen. Bei allgemeinen Erhöhungen der Produktionskosten bleiben Preisänderungen vorbehalten. Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Grundpreise ohne Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer), bei Weiterverkauf des Handels jedoch um unverbindliche Richtpreise.

Ab 500,- EURO netto Lieferung frei Haus. Anreißplatten grundsätzlich ab Werk. Bei Messzeugen ab 1000 mm Länge und Lieferung per Spedition ab Werk.

## 5. Zahlungsbedingungen

Beträge unter 50,- EURO sind ohne Skonto sofort rein netto zahlbar.

Bei Beträgen ab 50,- EURO gewähren wir innerhalb von 10 Tagen seit Rechnungserteilung 3% Skonto, innerhalb von 30 Tagen ist die Rechnung rein netto zu entrichten.

Bei Zielüberschreitung werden Verzugszinsen in Höhe von 4% über dem jeweiligen Landeszentralbankdiskontsatz berechnet.

## 6. Liefertermine

werden sorgfältig ermittelt, sind jedoch ohne Gewähr. Entschädigungsansprüche bei Lieferzeitüberschreitung können nicht anerkannt werden. Die Lieferzeit rechnet ab Bestätigungsdatum. Erst bei unzumutbarer Überschreitung der Lieferzeit besteht für den Besteller ein Rücktrittsrecht.

## 7. Versand

Der Versand erfolgt auf Rechnung und Gefahr des Bestellers. Unsere Lieferverpflichtung haben wir mit dem Ausgang der Waren aus unserem Lager erfüllt. Sofern nicht anders vereinbart, erfolgt der Versand der Waren durch einen Transporteur unserer Wahl.

## 8. Mängelhaftung

Beanstandungen wegen offener oder versteckter Mängel, wegen Qualitätsabweichungen oder sonstiger Abweichungen müssen innerhalb von 8 Tagen seit Wareneingang geltend gemacht werden. Der Eingang der Mängelanzeige bei uns ist entscheidend. Nach Fristablauf gilt die Ware als ordnungsgemäß. Bei begründeter Mängelrüge steht dem Besteller das Recht auf Ersatzlieferung zu. Das Recht auf Wandlung, Minderung oder Schadensersatz ist ausgeschlossen.

## 9. Eigentumsvorbehalt

Die gelieferte Ware bleibt bis zur völligen Bezahlung unser Eigentum. Wird die gelieferte Ware vor der endgültigen Bezahlung weiterverkauft, so tritt an Stelle der Ware die Kaufpreisforderung des Käufers gegenüber dem Dritten.

## 10. Warenrücksendung

Für nicht von uns zu vertretende Warenrücklieferungen bringen wir für Bearbeitung und Wiedereinlagerung 10% des Warenwertes, mindestens jedoch 10,- EURO in Anrechnung.

## 11. Erfüllungsort und Gerichtsstand ist Remscheid

**Vervielfältigungen aus diesem Katalog, insbesondere die Abbildungen und Angaben, gleichgültig in welchem technischen Verfahren, auch auszugsweise, sind nur mit unserer ausdrücklichen Genehmigung gestattet.**

**Mit diesem Katalog verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.**

**Irrtümer und Änderungen vorbehalten.**

**Remscheid, 03.2012**





## **Wezu Messzeuge GmbH**

Königstraße 133 · 42853 Remscheid  
Postfach 130440 · 42819 Remscheid  
Telefon +49 (21 91) 78 20 39 0  
Telefax +49 (21 91) 78 20 39 22  
Internet: [www.wezu.de](http://www.wezu.de)  
E-Mail: [wezu@wezu.de](mailto:wezu@wezu.de)

