

Katalog Nr. 1





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



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	23,42
700 x 300 mm	1 N	1	4018092002174	26,64
800 x 320 mm	1 N	1	4018092002181	28,86
1000 x 380 mm	1 N	1	4018092002198	37,86



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	18,41
700 x 300 mm	1 C	1	4018092002259	19,99
800 x 320 mm	1 C	1	4018092002266	21,60
1000 x 380 mm	1 C	1	4018092002273	26,87



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	30,45
700 x 300 mm	5 N	1	4018092002211	33,72
800 x 320 mm	5 N	1	4018092002228	35,92
1000 x 380 mm	5 N	1	4018092002235	44,92



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	23,21
700 x 300 mm	5 C	1	4018092002297	24,90
800 x 320 mm	5 C	1	4018092002303	26,59
1000 x 380 mm	5 C	1	4018092002310	31,55





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	6,42
150 x 100 mm	8	1	4018092016836	7,67
200 x 130 mm	8	1	4018092016843	8,97
250 x 160 mm	8	1	4018092016850	10,17
300 x 180 mm	8	1	4018092016867	11,81
400 x 230 mm	8	1	4018092016874	15,06
500 x 280 mm	8	1	4018092016881	17,51
600 x 330 mm	8	1	4018092016898	20,63
750 x 375 mm	8	1	4018092016904	25,44
1000 x 500 mm	8	1	4018092016911	34,92
1500 x 750 mm	8	1	4018092021908	90,00



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	5,37
150 x 100 mm	8 C	1	4018092016133	6,34
200 x 130 mm	8 C	1	4018092016140	7,23
250 x 160 mm	8 C	1	4018092016157	8,26
300 x 180 mm	8 C	1	4018092016164	9,82
400 x 230 mm	8 C	1	4018092016171	12,58
500 x 280 mm	8 C	1	4018092016188	14,39
600 x 330 mm	8 C	1	4018092016195	16,90
750 x 375 mm	8 C	1	4018092016201	21,47
1000 x 500 mm	8 C	1	4018092016218	28,84
1500 x 750 mm	8 C	1	4018092021519	95,00
2000 x 1000 mm	8 C	1	4018092021533	160,00

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	9,33
150 x 100 mm	9 A	1	4018092016935	10,89
200 x 130 mm	9 A	1	4018092016942	13,91
250 x 160 mm	9 A	1	4018092016959	17,05
300 x 180 mm	9 A	1	4018092016966	21,32
400 x 230 mm	9 A	1	4018092016973	23,88
500 x 280 mm	9 A	1	4018092016980	36,99
600 x 330 mm	9 A	1	4018092016997	44,53
750 x 375 mm	9 A	1	4018092017000	61,61
1000 x 500 mm	9 A	1	4018092017017	93,11
1500 x 750 mm	9 A	1	4018092023940	185,00



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	7,52
150 x 100 mm	9 C	1	4018092016232	9,89
200 x 130 mm	9 C	1	4018092016249	12,58
250 x 160 mm	9 C	1	4018092016256	15,52
300 x 180 mm	9 C	1	4018092016263	19,35
400 x 230 mm	9 C	1	4018092016270	21,68
500 x 280 mm	9 C	1	4018092016287	33,90
600 x 330 mm	9 C	1	4018092016294	41,49
750 x 375 mm	9 C	1	4018092016300	57,65
1000 x 500 mm	9 C	1	4018092016317	84,49
1500 x 750 mm	9 C	1	4018092021557	190,00
2000 x 1000 mm	9 C	1	4018092021564	280,00





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	9,82
150 x 100 mm	12	1	4018092001887	12,86
200 x 130 mm	12	1	4018092001894	16,57
250 x 160 mm	12	1	4018092001900	21,47
300 x 180 mm	12	1	4018092001917	28,84
400 x 200 mm	12	1	4018092001924	38,40
500 x 250 mm	12	1	4018092001931	56,22



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	13,50
150 x 100 mm	13	1	4018092001993	15,03
200 x 130 mm	13	1	4018092002006	21,73
250 x 160 mm	13	1	4018092002013	27,94
300 x 180 mm	13	1	4018092002020	39,34
400 x 200 mm	13	1	4018092002037	53,89
500 x 250 mm	13	1	4018092002044	69,97

Streichmaße/Ingenieurwinkel



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	34,36

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	31,99
345 mm	14 A	1	4028705141343	300 mm	30 x 3	35,11

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	11,16
100 x 65 mm	16	6	4028705160108	16 x 8	18 x 1,0	10,31
125 x 80 mm	16	6	4028705160122	16 x 8	18 x 1,0	12,80
150 x 90 mm	16	6	4028705160153	18 x 10	22 x 1,5	15,30
200 x 120 mm	16	6	4028705160207	20 x 10	22 x 1,5	17,80
250 x 150 mm	16	6	4028705160252	20 x 10	26 x 1,5	22,87
300 x 165 mm	16	6	4028705160306	25 x 12	26 x 1,5	27,73
400 x 200 mm	16	6	4028705160405	30 x 5	30 x 1,5	37,82
500 x 250 mm	16	6	4028705160504	30 x 5	30 x 1,5	55,35





Flanschenwinkel/Stellwinkel

Flanschenwinkel

fein poliert

Flange Steel Square

polished



Nr. 19

Schenkellänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/Stück
300 x 300 mm	19	1	4018092016386	33,08
400 x 400 mm	19	1	4018092016393	39,45
500 x 500 mm	19	1	4018092016409	48,19
600 x 600 mm	19	1	4018092016416	88,35
800 x 800 mm	19	1	4018092016423	120,00
1000 x 1000 mm	19	1	4018092016430	150,00
1500 x 1500 mm	19	1	4018092016447	220,00

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	16,64
250 mm	23 C	1	4018092014344	21,68
300 mm	23 C	1	4018092014351	26,15
400 mm	23 C	1	4018092014368	34,67
500 mm	23 C	1	4018092014375	49,29
800 mm	23 C	1	4018092014382	75,00
1000 mm	23 C	1	4018092014399	125,00

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	15,00
200 mm	52 SL	6	4028705520209	17,00
250 mm	52 SL	6	4028705520254	19,00
300 mm	52 SL	6	402870550308	21,00

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	9,13
400 mm	30	1	4018092007117	40 x 5	12,04
500 mm	30	1	4018092007124	40 x 5	16,95
600 mm	30	1	4018092007131	40 x 5	20,45
800 mm	30	1	4018092007148	40 x 5	27,71
1000 mm	30	1	4018092007155	40 x 5	31,73
1500 mm	30	1	4018092007162	40 x 5	54,25
2000 mm	30	1	4018092007179	40 x 5	83,85
3000 mm	30	1	4018092007186	50 x 8	150,00

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	12,99
400 mm	31	1	4018092007209	40 x 5	13,96
500 mm	31	1	4018092007216	40 x 5	18,05
600 mm	31	1	4018092007223	40 x 5	20,14
800 mm	31	1	4018092007230	40 x 5	35,00
1000 mm	31	1	4018092007247	40 x 5	40,32
1500 mm	31	1	4018092007254	40 x 5	72,22
2000 mm	31	1	4018092007261	40 x 5	130,99
3000 mm	31	1	4018092007278	50 x 8	190,00

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	19,81
400 mm	33 A	1	4018092007292	40 x 5	23,57
500 mm	33 A	1	4018092007308	40 x 5	30,12
600 mm	33 A	1	4018092007315	40 x 5	33,85
800 mm	33 A	1	4018092007322	40 x 5	45,58
1000 mm	33 A	1	4018092007339	40 x 5	50,18
1500 mm	33 A	1	4018092007346	40 x 5	78,82
2000 mm	33 A	1	4018092007353	40 x 5	96,02
3000 mm	33 A	1	4018092007360	50 x 8	240,00



Schreinerwinkel



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	24,13
800 mm	50	1	4028705500805	40 x 1,5	29,53
1000 mm	50	1	4028705501000	40 x 1,5	34,68



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	12,56
200 mm	51	6	4028705510200	40 x 1,5	14,47
250 mm	51	6	4028705510255	40 x 1,5	16,37
300 mm	51	6	4028705510309	45 x 1,5	18,33
350 mm	51	6	4028705510354	45 x 1,5	20,27
400 mm	51	6	4028705510408	45 x 1,5	22,52



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	15,44
250 mm	54	6	4028705540252	45 x 1,5	17,23
300 mm	54	6	4028705540306	45 x 1,5	19,11
350 mm	54	6	4028705540351	45 x 1,5	21,02
400 mm	54	6	4028705540405	45 x 1,5	23,22

Gehrmaße/Schmiegen



Gehrmaße,

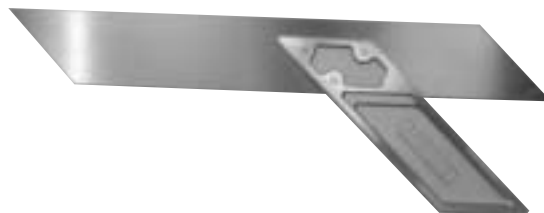
mit nickelfarbigem
Stahlgußschenkel
blanker gehärteter Stahlklinge

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	16,97
300 mm	56	6	4028705560304	40 x 1,5	18,80
350 mm	56	6	4028705560359	40 x 1,5	21,61



Schmiegen oder Schrägmaße

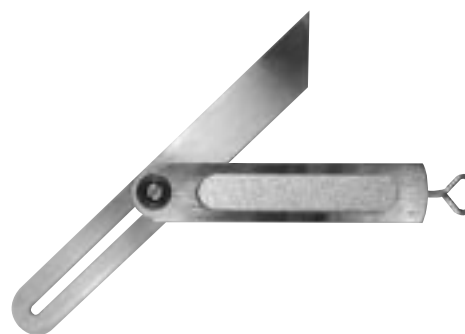
mit galvanisiertem Stahlgußschenkel und
blanker gehärteter Stahlklinge

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	20,78
200 mm	57	6	4028705570204	22,49
250 mm	57	6	4028705570259	24,85
300 mm	57	6	4028705570303	27,11



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	18,50
200 mm	57	6	4028705575209	21,00
250 mm	57	6	4028705575254	23,00
300 mm	57	6	4028705575308	25,00



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	23,57
250 mm	67	6	4028705670256	26,88
300 mm	67	6	4028705670300	30,61



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

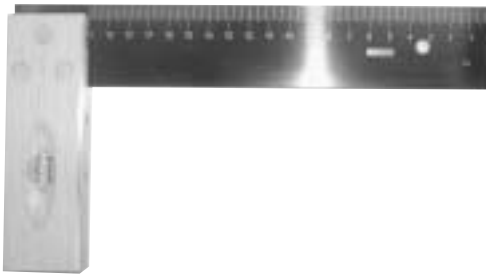
Klingenlänge innen	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	Querschnitt Stahlzunge mm	EUR/ Stück
150 mm	73	6	4028705730158	42 x 1	9,77
200 mm	73	6	4028705730202	42 x 1	11,45
250 mm	73	6	4028705730257	42 x 1	13,13
300 mm	73	6	4028705730301	49 x 1	14,81
350 mm	73	6	4028705730356	53 x 1	16,80
400 mm	73	6	4028705730400	53 x 1	18,53

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	10,87
200 mm	74	6	4028705740201	42 x 1	12,81
250 mm	74	6	4028705740256	42 x 1	14,96
300 mm	74	6	4028705740300	49 x 1	17,12
350 mm	74	6	4028705740355	53 x 1	19,58
400 mm	74	6	4028705740409	53 x 1	22,00

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	12,81
200 mm	80	6	4028705800202	42 x 1	14,18
250 mm	80	6	4028705800257	42 x 1	16,01
300 mm	80	6	4028705800301	49 x 1	18,11
350 mm	80	6	4028705800356	53 x 1	20,06
400 mm	80	6	4028705800400	53 x 1	22,00

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	13,70
200 mm	81	6	4028705810201	42 x 1	15,86
250 mm	81	6	4028705810256	42 x 1	17,90
300 mm	81	6	4028705810300	49 x 1	20,58
350 mm	81	6	4028705810355	53 x 1	22,94
400 mm	81	6	4028705810409	53 x 1	25,41

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	16,75
300 mm	90	6	4028705900308	49 x 1	18,53
350 mm	90	6	4028705900353	53 x 1	20,53

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	15,75
250 mm	95	6	4028705950259	17,80
300 mm	95	6	4028705950303	19,48



Schreiner-Schmiegen/-winkel/Stahlwinkel



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	9,53
300 mm	1057	6	4028705105734	10,76



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	10,36
300 mm	2054	6	4028705205434	35 x 1,2	11,52



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	12,35
100 x 70 mm	152	1	4018092003393	13,65
150 x 100 mm	152	1	4018092003409	16,67
200 x 130 mm	152	1	4018092003416	23,11
250 x 160 mm	152	1	4018092003423	31,60
300 x 200 mm	152	1	4018092003430	45,68
400 x 265 mm	152	1	4018092003447	93,80
500 x 330 mm	152	1	4018092003454	131,91



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	17,41
100 x 70 mm	153	1	4018092003508	18,99
150 x 100 mm	153	1	4018092003515	27,48
200 x 130 mm	153	1	4018092003522	33,77
250 x 160 mm	153	1	4018092003539	46,94
300 x 200 mm	153	1	4018092003546	60,95
400 x 265 mm	153	1	4018092003553	137,33
500 x 330 mm	153	1	4018092003560	194,06

Stahlwinkel/Zentrierwinkel



Präzisions Stahlwinkel

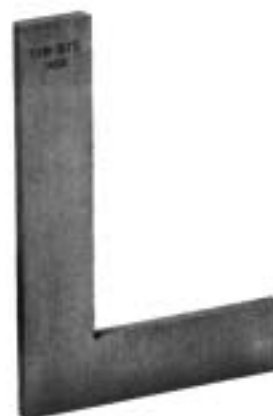
DIN 875/2
Normalstahl
ohne Anschlag

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	9,69
100 x 70 mm	154	1	4018092003836	10,61
150 x 100 mm	154	1	4018092003843	13,80
200 x 130 mm	154	1	4018092003850	17,97
250 x 160 mm	154	1	4018092003867	22,78
300 x 180 mm	154	1	4018092003874	30,37
400 x 200 mm	154	1	4018092003881	44,94
500 x 250 mm	154	1	4018092003898	65,19



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	13,24
100 x 70 mm	155	1	4018092003942	15,24
150 x 100 mm	155	1	4018092003959	20,76
200 x 130 mm	155	1	4018092003966	25,67
250 x 160 mm	155	1	4018092003973	33,90
300 x 180 mm	155	1	4018092003980	43,84
400 x 200 mm	155	1	4018092003997	68,03
500 x 250 mm	155	1	4018092004000	89,19



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	61,53
150 x 130 mm	176	1	4018092004819	190	74,93
200 x 150 mm	176	1	4018092004826	220	90,58
250 x 160 mm	176	1	4018092004833	230	110,03
300 x 180 mm	176	1	4018092004840	280	144,98
400 x 250 mm	176	1	4018092004857	380	300,00
500 x 330 mm	176	1	4018092004864	530	470,00





Stahlmaßstäbe/Spitzzirkel

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	3,14
150 mm	295 R	1	4018092006561	13 x 0,5	3,27
200 mm	295 R	1	4018092006578	13 x 0,5	3,73
300 mm	295 R	1	4018092006592	13 x 0,5	4,70
500 mm	295 R	1	4018092006608	20 x 0,5	8,00
1000 mm	295 R	1	4018092006615	25 x 0,5	26,43
2000 mm	295 R	1	4018092006622	25 x 0,5	40,00

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	7,82
500 mm	297 R	1	4018092006912	30 x 0,8	18,25
1000 mm	297 R	1	4018092006929	30 x 0,8	37,61



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	10,81
200 mm	362	1	4018092016683	13,63
250 mm	362	1	4018092016690	19,02
300 mm	362	1	4018092016706	23,85
400 mm	362	1	4018092016782	67,85
500 mm	362	1	4018092016799	70,00

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	16,72
200 mm	364	1	4018092016720	19,74
250 mm	364	1	4018092016737	26,18
300 mm	364	1	4018092016744	33,59
400 mm	364	1	4018092021472	96,28
500 mm	364	1	4018092021489	100,00

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	28,30
200 mm	365	1	4018092016621	33,23
250 mm	365	1	4018092017161	42,64
300 mm	365	1	4018092016638	50,00
400 mm	365	1	4018092017154	60,00
500 mm	365	1	4018092017055	70,00

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	6,75
200 mm	404	1	4018092016577	12,12
250 mm	404	1	4018092016584	15,98
300 mm	404	1	4018092016591	20,32
400 mm	404	1	4018092016607	25,00
500 mm	404	1	4018092016614	30,00

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	6,75
200 mm	405	1	4018092016515	12,12
250 mm	405	1	4018092016522	15,98
300 mm	405	1	4018092016539	20,32
400 mm	405	1	4018092016546	25,00
500 mm	405	1	4018092016553	30,00



Gradmesser

Gradmesser

mit Feststellschraube 0-180°
Gradbogen blendfrei mattverchromt

Steel Protractor

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



Nr. 510 verchromt

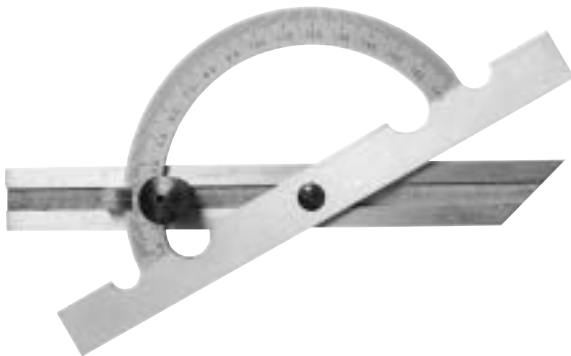
Bogen-Ø	Schienenlänge	Artikel Nr.	VPE	EAN-Code	EUR/ Stück
80 mm	120 mm	510 - 1	1	4028705510019	27,94
120 mm	150 mm	510 - 2	1	4028705510026	33,06
150 mm	200 mm	510 - 3	1	4028705510033	38,19
200 mm	300 mm	510 - 4	1	4028705510040	57,80
250 mm	500 mm	510 - 5	1	4018092022707	75,00
300 mm	600 mm	510 - 6	1	4028705510750	132,02
400 mm	800 mm	510-7	1	4018092022721	150,00
400 mm	1000 mm	510-8	1	4018092022738	170,00

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	53,20
150 mm	300 mm	511 - 2	1	4028705511023	0,250	74,37
200 mm	400 mm	511 - 3	1	4028705511030	0,415	101,06
250 mm	500 mm	511 - 4	1	4028705511047	0,990	171,92
300 mm	600 mm	511 - 5	1	4028705511054	1,320	226,22

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, 03.2006



WEZU Messzeuge GmbH

Königstraße 133 · 42853 Remscheid
Postfach 13 04 40 · 42819 Remscheid

Telefon (0 21 91) 78 20 39 0

Telefax (0 21 91) 78 20 39 22

Internet: www.wezu.de

E-Mail: wezu@wezu.de