

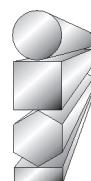
KUPFER-RUNDSTANGEN

E-Cu57 hart / 2.0060

DIN 17672 / 1756 bzw. 1782

in Herstellungslängen bis etwa 4,0 m

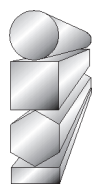
Abmessung Ø in mm	Gewicht kg/m
4	0,11
5	0,17
6	0,25
8	0,45
10	0,70
12	1,01
14	1,37
15	1,57
16	1,78
18	2,27
20	2,80
22	3,38
25	4,37
30	6,29
35	8,56
36	9,10
40	11,80
42	12,80
45	14,15
48	16,15
50	17,48
60	25,16
70	34,25
80	44,74
90	56,63
100	69,87
120	101,00
140	137,00
150	158,00
180	227,00
200	280,00
250	437,00



MESSING-RUNDSTANGEN CuZn39Pb3 (MS 58) / 2.0401

DIN 17660 / 17672 / 1756 bzw. 1782

Bohr- und Drehqualität, gezogen, gepreßt, gegossen
in Herstellungslängen bis etwa 3,0 m



Abmessung	Gewicht	Abmessung	Gewicht
Ø in mm	kg/m	Ø in mm	kg/m
3,0	0,06	40	10,68
3,5	0,08	42	11,78
4,0	0,10	43	12,48
4,5	0,13	45	13,52
5,0	0,16	46	14,13
5,5	0,20	48	15,38
6,0	0,24	50	16,69
6,5	0,28	52	18,05
7,0	0,32	55	20,19
7,5	0,37	56	21,17
8,0	0,42	58	22,70
9,0	0,54	60	24,03
9,5	0,60	65	28,21
10,0	0,67	70	32,71
11,0	0,81	75	37,55
12,0	0,96	80	42,73
13,0	1,13	85	48,20
14,0	1,31	90	54,05
15,0	1,50	95	60,00
16,0	1,71	100	66,73
17,0	1,93	105	74,00
18,0	2,16	110	81,00
19,0	2,41	120	96,00
20,0	2,67	130	113,00
21,0	2,94	140	131,00
22,0	3,23	150	150,00
23,0	3,53	160	171,00
24,0	3,85	170	193,00
25,0	4,17	180	216,00
26,0	4,51	190	241,00
27,0	4,87	200	267,00
28,0	5,23	225	337,80
30,0	6,01	240	384,00
31,0	6,49	250	417,00
32,0	6,84	260	451,00
33,0	7,36	280	523,00
34,0	7,72	300	600,00
35,0	8,16	320	684,00
36,0	8,65	350	819,00
38,0	9,64		

Weiterhin lieferbare Legierungen:

CuZn38Pb1,5 (MS 60 Pb) W.-Nr. 2.0371
 CuZn40Al2 (So-MS 58) W.-Nr. 2.0550
 CuZn35Ni2 (So-MS 59) W.-Nr. 2.0540
 CuZn37 (MS 63) W.-Nr. 2.0321

ALUMINIUMBRONZE-RUNDSTANGEN

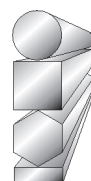
CuAl10Ni5Fe4 / 2.0966 (DIN 17665)

GC-CuAl10Ni / 2.0975 (DIN 1714)

in Herstellungslängen bis etwa 3,0 m

in Herstellungslängen bis etwa 3,0 m

Abmessung	Gewicht	Abmessung	Gewicht
Ø in mm	kg/m	Ø in mm	kg/m
6	0,21	71	29,70
8	0,38	75	33,10
10	0,59	76	34,00
12	0,85	80	37,70
13	1,00	81	38,60
14	1,20	85	42,50
15	1,30	86	43,50
16	1,50	90	47,70
17	1,70	91	48,80
18	1,90	96	54,30
19	2,10	100	58,90
20	2,40	102	61,30
22	2,90	105	64,90
23	3,10	110	71,20
24	3,40	112	73,90
25	3,70	115	77,90
26	4,00	120	84,80
28	4,60	122	87,60
30	5,30	125	92,00
31	5,70	130	99,50
32	6,00	132	102,60
34	6,80	142	118,70
35	7,20	152	136,00
36	7,60	162	154,50
38	8,50	172	174,20
40	9,40	182	195,00
41	9,90	192	217,00
42	10,40	203	242,60
45	11,90	213	267,10
46	12,50	223	292,80
48	13,60	233	319,60
50	14,70	243	347,70
52	15,90	253	376,90
55	17,80	263	407,20
56	18,50	283	471,50
60	21,20	293	505,40
61	21,90	303	540,50
65	24,90	313	576,80
66	25,70	323	614,20
70	28,90		



ZINNBRONZE-RUNDSTANGEN CuSn6 / 2.1030

DIN 17662 / 17672 / 1756 bzw. 1782
gezogen, gepreßt
in Herstellungslängen von etwa 3,0 m

Abmessung Ø in mm	Gewicht kg/m	Abmessung Ø in mm	Gewicht kg/m	Abmessung Ø in mm	Gewicht kg/m	Abmessung Ø in mm	Gewicht kg/m
4	0,11	15	1,57	32	7,16	70	34,25
5	0,18	16	1,79	35	8,65	75	39,30
6	0,25	18	2,26	40	11,18	80	44,74
8	0,45	20	2,80	45	14,15	90	56,62
9	0,57	22	3,38	50	17,48	100	69,87
10	0,70	25	4,37	55	21,14	110	85,00
12	1,01	28	5,48	60	25,16	120	101,00
13	1,18	30	6,29	65	29,53		

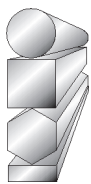
ROTGUSS-RUNDSTANGEN GC-CuSn7ZnPb (RG7) / 2.1090

DIN 1705
in Herstellungslängen bis etwa 3,0 m

Liefermaß Abmessung Ø in mm	Fertigmaß Abmessung Ø in mm	Gewicht kg/m	Liefermaß Abmessung Ø in mm	Fertigmaß Abmessung Ø in mm	Gewicht kg/m
13	12	1,20	81,0	80	46,20
15	14	1,60	86,0	85	52,00
16	15	1,80	91,0	90	58,20
17	16	2,10	96,0	95	65,00
19	18	2,60	101,0	100	72,00
21	20	3,10	106,0	105	79,00
23	22	3,70	111,0	110	86,50
26	25	4,80	117,0	115	95,50
29	28	6,00	121,5	120	104,00
31	30	6,80	127,0	125	112,50
33	32	7,70	131,5	130	122,00
35	34	8,70	141,5	140	141,00
36	35	9,00	152,0	150	163,00
37	36	9,70	163,0	160	187,00
39	38	10,80	172,0	170	206,70
41	40	11,90	183,0	180	236,00
43	42	13,00	192,0	190	259,30
46	45	15,00	203,0	200	290,00
51	50	18,30	212,0	210	316,00
53	52	19,80	222,0	220	347,00
56	55	22,10	232,0	230	378,50
61	60	26,30	242,0	240	411,50
66	65	30,60	252,0	250	443,70
71	70	35,50	303,0	300	643,00
76	75	40,70	353,0	350	870,00

Weiterhin lieferbare Legierungen:

GC-CuPb15Sn, DIN 1716 (Bleibronze)
GC-CuSn12, DIN 1705 (GBZ12)



GUSSEISEN-RUNDSTANGEN

Grauguss GG25 (DIN 1691)

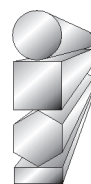
Sphäroguss GGG40, 50, 60 (DIN 1693)

Elektrostrangguss in hervorragender Qualität
in Herstellungslängen von 1,0 bis 3,0 m

Elektro-Strangguss/Hydraulikguss, über 400 mm Durchmesser Kokillenguss,
roh, mit sauberer und glatter Oberfläche,
genau rund, mit ferritisch-perlitisch dichtem Gefüge, poren- und lunckerfrei

Abmessung Ø in mm	Gewicht kg/m	Abmessung Ø in mm	Gewicht kg/m	Abmessung Ø in mm	Gewicht kg/m	Abmessung Ø in mm	Gewicht kg/m
20	2,4	75	32,5	140	114,0	250	361,0
25	3,7	80	37,0	150	130,0	260	391,0
30	5,3	85	42,0	160	148,0	270	421,0
35	7,1	90	47,0	170	167,0	280	453,0
40	9,3	95	52,5	180	188,0	300	520,0
45	11,7	100	58,0	190	209,0	310	555,0
50	14,5	105	64,0	200	231,0	320	592,0
55	17,5	110	70,0	210	255,0	350	703,0
60	21,0	115	77,0	220	280,0	370	785,0
65	24,5	120	84,0	230	306,0	380	828,0
70	28,5	130	98,0	240	333,0	400	918,0

bis 800 mm auf Anfrage



KUPFER-VIERKANTSTANGEN E-Cu57, hart / 2.0060

DIN 1787 / 17672 / 1761 bzw. 17674

in Herstellungslängen von etwa 4,0 m

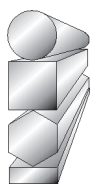
Abmessung Ø in mm	Gewicht kg/m	Abmessung Ø in mm	Gewicht kg/m	Abmessung Ø in mm	Gewicht kg/m	Abmessung Ø in mm	Gewicht kg/m
6	0,32	15	2,00	30	8,01	60	32,05
8	0,57	20	3,56	40	14,24	80	56,96
10	0,89	25	5,56	50	22,25	100	89,00

MESSING-VIERKANTSTANGEN CuZn39Pb3 (MS 58) / 2.0401

DIN 17660 / 17672 / 1761 bzw. 17674

in Herstellungslängen bis etwa 3,0 m

Abmessungen in mm	Gewicht kg/m	Abmessungen in mm	Gewicht kg/m
6 x 6	0,31	35 x 35	10,41
8 x 8	0,54	40 x 40	13,60
10 x 10	0,85	45 x 45	17,21
12 x 12	1,22	50 x 50	21,25
14 x 14	1,67	55 x 55	25,71
15 x 15	1,91	60 x 60	30,60
16 x 16	2,18	65 x 65	35,91
18 x 18	2,75	70 x 70	41,65
20 x 20	3,40	75 x 75	47,01
22 x 22	4,16	80 x 80	54,40
24 x 24	4,90	90 x 90	68,85
25 x 25	5,31	100 x 100	85,00
30 x 30	7,65	110 x 110	102,80
32 x 32	8,70	120 x 120	122,40



ROTGUSS-VIERKANTSTANGEN CuSn7ZnPb (RG7) / 2.1080

DIN 1705

in Herstellungslängen bis etwa 3,0 m
liefern wir mit 1 mm Bearbeitungszugabe pro Fläche
Strangguss wird in Vordreh-Qualität hergestellt

Liefermaß Abmessung in mm	Fertigmaß Abmessung in mm	Gewicht kg/m	Liefermaß Abmessung in mm	Fertigmaß Abmessung in mm	Gewicht kg/m
22 x 22	20 x 20	4,31	92 x 92	90 x 90	75,30
32 x 32	30 x 30	9,10	102 x 102	100 x 100	92,60
42 x 42	40 x 40	15,70	112 x 112	110 x 110	111,60
52 x 52	50 x 50	24,10	124 x 124	120 x 120	136,60
62 x 62	60 x 60	34,20	212 x 212	210 x 210	400,00
72 x 72	70 x 70	46,10	255 x 255	250 x 250	578,70
82 x 82	80 x 80	59,80			

Weiterhin lieferbare Legierungen:

GC-CuSn12, DIN 1705 (Gbz 12)

ALUMINIUMBRONZE-VIERKANTSTANGEN CuAl10Ni5Fe4 / 2.0966

DIN 17665

in Herstellungslängen bis etwa 3,0 m

Abmessung in mm	Gewicht kg/m	Abmessung in mm	Gewicht kg/m	Abmessung in mm	Gewicht kg/m
20 x 20	3,0	55 x 55	22,7	100 x 100	75,0
30 x 30	6,8	60 x 60	27,0	110 x 110	90,8
40 x 40	12,0	70 x 70	36,8	120 x 120	108,0
45 x 45	15,2	80 x 80	48,0	140 x 140	147,0
50 x 50	18,8	90 x 90	60,8	150 x 150	168,8

GUSSEISEN-VIERKANTSTANGEN

Grauguss GG25 (DIN 1691)

Sphäroguss GGG40, 50, 60 (DIN 1693)

Elektrostrangguss in hervorragender Qualität
in Herstellungslängen bis etwa 3,0 m

Abmessung in mm	Gewicht kg/m	Abmessung in mm	Gewicht kg/m	Abmessung in mm	Gewicht kg/m	Abmessung in mm	Gewicht kg/m
30 x 30	6,6	60 x 60	26,5	100 x 100	73,0	150 x 150	164,5
40 x 40	12,0	70 x 70	36,0	110 x 110	88,5	160 x 160	187,0
45 x 45	15,0	80 x 80	47,0	120 x 120	105,5	200 x 200	292,0
50 x 50	18,5	85 x 85	53,0	130 x 130	123,5		
55 x 55	22,0	90 x 90	59,5	140 x 140	143,5		

bis 300 x 300 mm auf Anfrage



MESSING-SECHSKANTSTANGEN CuZn39Pb3 (MS 58) / 2.0401

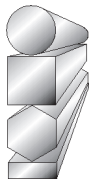
DIN 17660 / 17672 / 1763

in Herstellungslängen von etwa 3,0 m

Abmessung SW in mm	Gewicht kg/m	Abmessung SW in mm	Gewicht kg/m	Abmessung SW in mm	Gewicht kg/m
5	0,18	18	2,38	41	12,37
6	0,26	19	2,66	42	12,98
7	0,36	20	2,94	46	15,85
8	0,47	21	3,28	50	18,40
9	0,59	22	3,56	55	22,27
10	0,74	24	4,24	60	26,50
11	0,89	25	4,60	65	31,10
12	1,06	27	5,37	70	36,07
13	1,24	30	6,63	75	41,41
14	1,44	32	7,54	80	47,11
16	1,88	34	8,61	85	53,30
17	2,13	36	9,54		

Nutzen Sie die Möglichkeit der Umarbeitung!

Drehspäne aus Messing werden umgearbeitet oder zu Tagespreisen angekauft.



ALUMINIUMBRONZE-SECHSKANTSTANGEN CuAl10Ni5Fe4 / 2.0966

DIN 17665 / 17672 / 1763

in Herstellungslängen von etwa 3,0 m

Abmessung SW in mm	Gewicht kg/m	Abmessung SW in mm	Gewicht kg/m	Abmessung SW in mm	Gewicht kg/m	Abmessung SW in mm	Gewicht kg/m
10	0,75	19	2,30	32	6,70	55	19,6
12	0,92	22	3,10	36	8,40	60	23,4
13	1,10	24	3,70	41	10,9	65	27,4
14	1,30	27	4,70	46	13,7	70	31,8
17	1,90	30	5,80	50	16,2		

KUPFER-FLACHSTANGEN

E-Cu57, hart / 2.0060

DIN 1787 / 17672 / 1759

in Herstellungslängen von etwa 4,0 m

Abmessung in mm	Gewicht kg/m	Abmessung in mm	Gewicht kg/m
12 x 3	0,32	50 x 10	4,50
12 x 5	0,53	50 x 15	6,75
15 x 3	0,40	50 x 20	9,00
15 x 5	0,67	50 x 30	13,35
20 x 2	0,36	60 x 5	2,70
20 x 3	0,54	60 x 8	4,27
20 x 4	0,72	60 x 10	5,40
20 x 5	0,90	60 x 20	10,80
20 x 8	1,44	60 x 30	16,20
20 x 10	1,80	60 x 40	21,20
25 x 3	0,68	80 x 5	3,60
25 x 4	0,89	80 x 6	4,32
25 x 5	1,13	80 x 8	5,76
25 x 6	1,35	80 x 10	7,20
25 x 8	1,78	80 x 15	10,70
25 x 10	2,25	80 x 25	18,00
25 x 20	4,50	80 x 30	21,40
30 x 3	0,81	80 x 40	28,80
30 x 4	1,08	100 x 5	4,50
30 x 5	1,35	100 x 10	8,90
30 x 6	1,62	100 x 12	10,68
30 x 8	2,16	100 x 15	13,50
30 x 10	2,70	100 x 20	17,80
30 x 15	4,00	100 x 30	26,70
30 x 20	5,40	100 x 40	35,60
35 x 4	1,25	100 x 50	44,50
35 x 10	3,15	120 x 10	10,80
40 x 4	1,44	120 x 15	16,00
40 x 5	1,80	120 x 20	21,40
40 x 6	2,16	120 x 30	32,40
40 x 8	2,88	120 x 40	42,80
40 x 10	3,60	120 x 50	53,50
40 x 15	5,40	150 x 10	13,50
40 x 20	7,20	160 x 10	14,40
50 x 4	1,78	160 x 15	21,60
50 x 5	2,25	200 x 10	17,80
50 x 6	2,67	200 x 15	26,70
50 x 8	3,56	200 x 20	35,60

Zwischenabmessungen von Kupferflachstangen können in 2-m-Längen aus Platten gesägt werden.

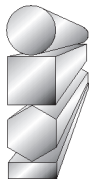


MESSING-FLACHSTANGEN CuZn39Pb3 (MS 58) / 2.0401

DIN 17660 / 17672 / 1759 bzw. 17674

in Herstellungslängen von etwa 3,0 m

Abmessung in mm	Gewicht kg/m	Abmessung in mm	Gewicht kg/m
5 x 3	0,13	20 x 12	2,04
6 x 2	0,10	20 x 15	2,55
6 x 3	0,15	25 x 2	0,42
6 x 4	0,20	25 x 3	0,64
7 x 5	0,30	25 x 4	0,84
8 x 2	0,14	25 x 5	1,06
8 x 3	0,20	25 x 6	1,28
8 x 4	0,27	25 x 8	1,70
8 x 5	0,34	25 x 10	2,13
10 x 2	0,17	25 x 12	2,55
10 x 3	0,26	25 x 15	3,19
10 x 4	0,34	25 x 20	4,25
10 x 5	0,43	30 x 2	0,51
10 x 6	0,51	30 x 3	0,77
10 x 8	0,68	30 x 4	1,02
12 x 2	0,20	30 x 5	1,28
12 x 3	0,31	30 x 6	1,53
12 x 4	0,41	30 x 8	2,08
12 x 5	0,51	30 x 10	2,55
12 x 6	0,61	30 x 12	3,06
12 x 8	0,82	30 x 15	3,83
15 x 2	0,26	30 x 20	5,10
15 x 3	0,38	30 x 25	6,40
15 x 4	0,51	35 x 2	0,59
15 x 5	0,64	35 x 3	0,90
15 x 6	0,77	35 x 4	1,19
15 x 8	1,02	35 x 5	1,49
15 x 10	1,28	35 x 6	1,79
20 x 2	0,34	35 x 8	2,38
20 x 3	0,51	35 x 10	2,97
20 x 4	0,68	35 x 12	3,57
20 x 5	0,85	35 x 15	4,46
20 x 6	1,02	35 x 20	5,95
20 x 8	1,36	35 x 30	8,80
20 x 10	1,70	40 x 2	0,68



MESSING-FLACHSTANGEN CuZn39Pb3 (MS 58) / 2.0401

DIN 17660 / 17672 / 1759 bzw. 17674

in Herstellungslängen von etwa 3,0 m

Abmessung in mm	Gewicht kg/m	Abmessung in mm	Gewicht kg/m
40 x 3	1,02	60 x 10	5,10
40 x 4	1,36	60 x 15	7,65
40 x 5	1,70	60 x 20	10,20
40 x 6	2,04	60 x 25	12,75
40 x 8	2,72	60 x 30	15,30
40 x 10	3,40	60 x 35	17,85
40 x 12	4,08	60 x 40	20,40
40 x 15	5,10	65 x 5	2,76
40 x 20	6,80	25 x 12	6,64
40 x 25	8,50	70 x 5	2,98
40 x 30	10,20	70 x 6	3,57
40 x 35	11,90	10 x 10	5,95
45 x 4	1,53	70 x 12	7,14
45 x 8	3,06	70 x 15	8,93
45 x 10	3,83	70 x 20	11,90
45 x 15	5,74	70 x 35	20,82
45 x 20	7,65	70 x 40	23,80
45 x 25	9,56	80 x 5	3,40
50 x 3	1,28	80 x 6	4,08
50 x 4	1,70	80 x 8	5,44
50 x 5	2,13	80 x 10	6,80
50 x 6	2,55	80 x 15	10,20
50 x 8	3,40	80 x 20	13,60
50 x 10	4,25	80 x 30	20,40
50 x 12	5,10	80 x 40	27,20
50 x 15	6,38	80 x 50	34,00
50 x 20	8,50	100 x 6	5,10
50 x 25	10,63	100 x 8	6,80
50 x 30	12,75	100 x 10	8,50
50 x 40	17,00	100 x 15	12,75
60 x 3	1,53	100 x 20	17,00
60 x 4	2,04	100 x 30	25,50
60 x 5	2,55	100 x 40	34,00
60 x 6	3,06	100 x 50	42,50
60 x 8	4,08	120 x 10	10,20

Fragen Sie auch nach:

Kupferbändern in allen Stärken und Breiten bis 1250 mm

Kupferlochblechen

Kupfer-Hammerschlagblechen

Zwischenabmessungen von Kupferflachstangen können in
2-m-Längen aus Platten gesägt werden.

