



Rundstangen

Rundstangen, gepresst, gezogen oder gegossen nach EN 573/754/755 Round bars extruded, drawn or cast acc. EN 573/754/755

Ø	theor. Gewicht	AlMgSi 0,5		AlMgSi 1	AlMg 4.5Mn	AlMg3	AlCu Mg 1	AlCu Mg 2	AlZn MgCu 1.5	AlCuMg Pb	AlCuBiPb
dia.	theor. weight										
mm	kg/m	6060	6026/6023	6082	5083	5754	2017	2024	7075	2007	2011

5	0,05			◆							
6	0,08	◆		◆				◆		◆	
7	0,11										◆
8	0,14	◆		◆				◆	◆	◆	◆
9	0,18									◆	
10	0,22	◆		◆				◆	◆	◆	◆
11	0,27			◆							
12	0,32	◆		◆				◆	◆	◆	◆
13	0,38									◆	◆
14	0,44	◆		◆						◆	◆
15	0,50	◆		◆				◆	◆	◆	◆
16	0,57	◆		◆				◆	◆	◆	◆
18	0,73	◆		◆						◆	◆
20	0,89	◆		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
22	1,09	◆		◆				◆		◆	◆
23	1,18									○	
24	1,29			◆						◆	
25	1,40	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
26	1,51	◆		◆						◆	
27	1,63									◆	
28	1,66			◆						◆	◆
29	1,88									○	
30	2,00	◆		◆	◆		◆	◆	◆	◆	◆
31	2,19									◆	
32	2,29			◆			◆	◆	◆	◆	◆
33	2,58									◆	
35	2,74	◆		◆	◆		◆	◆	◆	◆	◆
36	2,90			◆			◆	◆		◆	
38	3,20	○		◆						◆	◆
40	3,58	◆		◆	◆		◆	◆	◆	◆	◆
42	3,95	◆		◆			◆	◆	◆	◆	◆
45	4,53	◆		◆	◆		◆	◆	◆	◆	◆
46	4,66										
48	5,10			◆						◆	
50	5,59	◆		◆	◆		◆	◆	◆	◆	◆
52	6,16			◆						◆	
55	6,78	◆		◆	◆		◆	◆	◆	◆	◆
56	7,02			○				◆		○	
60	8,05	◆	◆	◆	◆		◆	◆	◆	◆	◆
62	8,45									◆	
63	8,88		◆	◆				◆	◆	◆	
65	9,46	◆	◆	◆	◆		◆	◆	◆	◆	◆
70	11,0	◆		◆	◆		◆	◆	◆	◆	◆
75	12,6	◆		◆	◆		◆	◆	◆	◆	◆
80	14,4	◆		◆	◆		◆	◆	◆	◆	◆

- ◆ Lagervorrat
- ◆ Warehouse stock
- Werksvorrat bzw. Neuanfertigung (auf Basis entsprechender Mindestmengen)
- Mill stock or ex mill production (based on respective minimum quantities)

Rundstangen

Rundstangen, gepresst, gezogen oder gegossen nach EN 573/754/755

Round bars extruded, drawn or cast acc. EN 573/754/755

Ø dia.	theor. Gewicht theor. weight	AlMgSi 0,5		AlMgSi 1	AlMg 4.5Mn	AlMg3	AlCu Mg 1	AlCu Mg 2	AlZn MgCu 1.5	AlCuMg Pb	AlCuBiPb
		6060	6026/ 6023	6082	5083	5754	2017	2024	7075	2007	2011
mm	kg/m										
85	16,2		◆	◆	◆			◆	◆	◆	◆
90	18,2	◆		◆	◆		◆	◆	◆	◆	◆
95	20,2		◆	◆	◆			◆	◆	◆	
100	22,4	◆		◆	◆		◆	◆	◆	◆	◆
105	24,7			◆				◆	◆	◆	
110	27,1			◆	◆		◆	◆	◆	◆	
115	29,6		◆	◆				◆	◆	◆	
120	32,2	○		◆	◆		◆	◆	◆	◆	
125	34,5			◆				◆	◆	◆	
130	37,8			◆	◆		◆	◆	◆	◆	
135	40,8			◆						◆	
140	43,9			◆	◆		◆	◆	◆	◆	
145	47,9			◆						◆	
150	50,3			◆	◆		◆	◆	◆	◆*	
155	54,7			◆						◆	
160	57,3			◆	◆		◆	◆	◆	◆*	
165	62,0			◆						◆	
170	64,7			◆	◆		◆		◆	◆*	
180	72,5			◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆*	
190	80,8			◆	◆		◆		◆	◆*	
200	89,5			◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆*	
210	98,7			◆	◆		◆		◆	◆*	
220	108,4			◆	◆		◆		◆	◆*	
225	115,2			◆							
230	118,4			◆	◆		◆		◆	◆*	
240	128,9			◆	◆				◆	◆*	
250	140,0			◆	◆		◆	◆	◆	◆*	
260	151,4			◆	◆				◆	◆*	
270	163,0			◆	◆				◆	◆*	
275	172,2			◆							
280	175,6			◆				◆		◆*	
290	192,0			◆						◆*	
300	202,0			◆	◆			◆		◆*	
310	219,0			◆						◆*	
320	226,0			◆				◆		◆*	
330	244,0			◆				◆		◆*	
340	255,3			◆				◆			
350	274,0			◆	◆			◆		◆*	
360	296,0			◆				◆		◆*	
380	329,0			◆						◆*	
390	347,0			◆							
400	358,0			◆	◆			◆		◆*	
410	382,7			◆							
420	394,7			◆						◆*	
430	420,9			◆						◆*	
450	453,0			◆	◆			◆		◆*	
480	515,5									◆*	
500	560,00		◆	◆	◆			◆		◆*	

◆ Lagervorrat

◆ Warehouse stock

○ Werksvorrat bzw. Neuanfertigung (auf Basis entsprechender Mindestmengen)

○ Mill stock or ex mill production (based on respective minimum quantities)

◆* 2. Teil auch gegossen

◆* 2nd part also cast



Rundstangen

Hochfeste Rundstangen SUPRAL7000, gepresst nach EN 573

Bleifreie Rundstangen SUPRAL360, gepresst nach EN 573/755

High strength tooling bars SUPRAL7000, extruded acc. EN 57

Pb-free strength tooling bars SUPRAL360, extruded acc. EN 573/755

For Molds and Tooling application

Ø	theor. Gewicht	SUPRAL7000	SUPRAL 360
dia.	theor. weight		
mm	kg/m	7xxx alloy	2xxx alloy
20	0,89		◆
30	2,00	◆	◆
32	2,29	◆	
35	2,74	◆	◆
36	2,90	◆	
40	3,58	◆	◆
45	4,53	◆	◆
46	4,66	◆	
50	5,59	◆	◆
55	6,78	◆	◆
56	7,02	◆	
60	8,05	◆	◆
63	8,88	◆	
65	9,46	◆	◆
70	11,0	◆	◆
75	12,6	◆	◆
80	14,4	◆	◆
85	16,2		
90	18,2	◆	◆
95	20,2		
100	22,4	◆	◆
105	24,7	◆	
110	27,1	◆	◆
115	29,6	◆	
120	32,2	◆	◆
125	34,5	◆	
130	37,8	◆	◆
140	43,9	◆	◆
150	50,3	◆	◆
160	57,3	◆	◆
170	64,7	◆	◆
180	72,5	◆	◆
190	80,8	◆	◆
200	89,5	◆	◆
210	98,7	◆	◆
220	108,4	◆	



- ◆ Lagervorrat
- ◆ Warehouse stock

- Werksvorrat bzw. Neuanfertigung (auf Basis entsprechender Mindestmengen)
- Mill stock or ex mill production (based on respective minimum quantities)