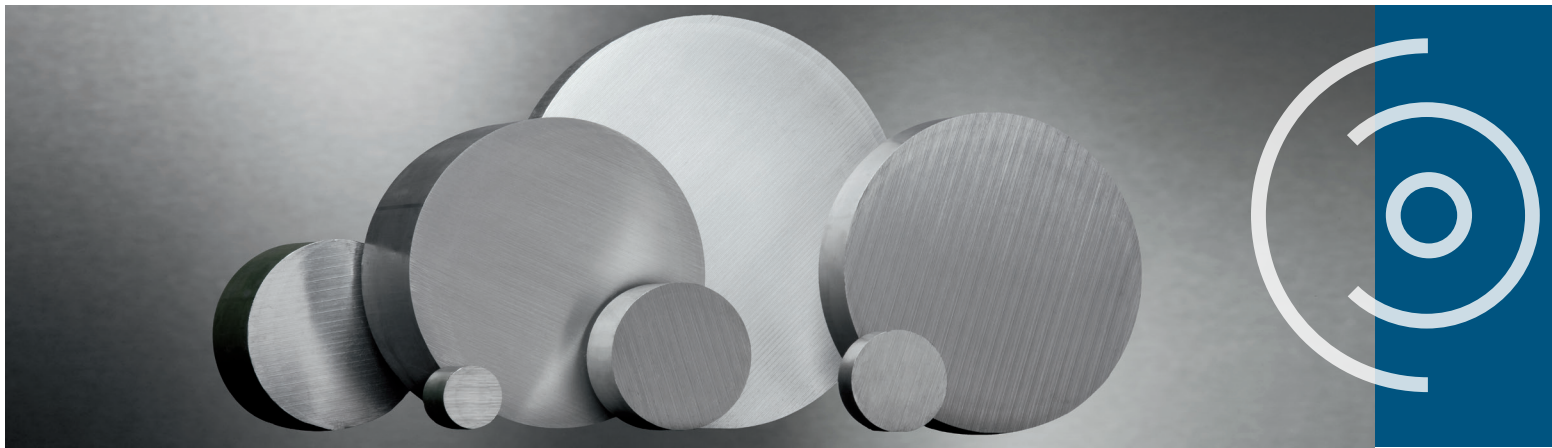


ALUMINIUM-STANGEN

Aluminium-Stangen für die Herstellung von u. a. Dreh- und Frästeilen sowie Walzenböden ergänzen das umfangreiche Sortiment von INOMETA. Je nach Bedarf sind unterschiedliche Abmessungen und Legierungen erhältlich.



LEGIERUNGEN

- EN AW-2007, AlCuMgPb
- Festigkeit $R_m \geq 330$ MPa
(Bohr- und Drehqualität, sehr gut zerspanbar)

- EN AW-6082, AlMgSi I
- Festigkeit $R_m \geq 270$ MPa
(schweißbar, gut eloxierbar)

- EN AW-7075, AlZnMgCu I,5
- Festigkeit $R_m \geq 470$ MPa
(hohe Festigkeit)

NORMEN

- nach DIN EN 754-1,2,3,9
- nach DIN EN 755-1,2,3,9

LIEFERUNG

- innerhalb von 24 Std. möglich

SÄGEN

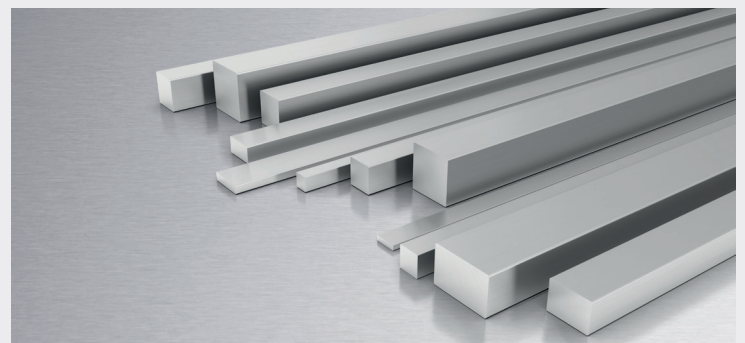
- in Fixlängen, gratarm, in engen Toleranzen

SONSTIGES

In unserem Hochregallager mit integriertem Sägezentrums lagern über 600 t Aluminiumrohre und -profile.

WEITERE AUSFÜHRUNGEN AUF ANFRAGE

- rechteckig
- quadratisch
- sechseckig



Stand: 03/2017

ALUMINIUM-RUNDSTANGEN – ABMESSUNGEN

Die Aluminium-Rundstangen von INOMETA stehen Ihnen in den folgenden Legierungen zur Verfügung:

D	kg/m	AlCuMgPb 2007	AlMgSi 1 6082	AlZnMgCu 1,5 7075
25,00	1,3	•		
30,00	1,9	•		
32,00	2,2			
40,00	3,4	•		
45,00	4,3	•		
50,00	5,3	•		
55,00	6,4	•		
60,00	7,6	•		
65,00	9,0	•		
70,00	10,4	•		
75,00	11,9	•		
80,00	13,6	•		
85,00	15,3	•		
90,00	17,2	•		
95,00	19,1	•		
100,00	21,2	•		
105,00	23,4			
110,00	25,7	•		
115,00	28,0	•		
120,00	30,5	•		
130,00	35,8	•		
135,00	38,6	•		
140,00	41,6	•		
150,00	47,7	•		
160,00	54,3	•		
170,00	61,3	•		
180,00	68,7	•		
190,00	76,6	•		
200,00	84,8	•		
210,00	93,5	•		
220,00	102,6	•		
230,00	112,2	•		
240,00	122,1	•		
250,00	132,5	•		
260,00	143,4	•		
270,00	154,6	•		
280,00	166,3	•		
300,00	190,9	(•)		
320,00	217,1	(•)		
330,00	230,9	(•)		
350,00	259,8	(•)		
400,00	339,3	(•)		

D = Außendurchmesser in mm
Weitere Abmessungen auf Anfrage

(•) = Dies ist kein Lagermaterial

kg/m = Durchschnittliches Metergewicht
(gerundet)

Weitere Abmessungen auf Anfrage