



Blankstahl (kaltgezogen, geschliffen, geschält)

Blankstahl ist für Anwendungen mit hohen Anforderungen an Maßhaltigkeit und Oberflächengüte konzipiert. Ideal für CNC-Fertigung, Feinmechanik und industrielle Verarbeitung.

Unsere Services

Präziser Zuschnitt	Exakte Zuschnitte nach Ihren Vorgaben für eine nahtlose Weiterverarbeitung.
Schnelle Lieferung	Just-in-Time Lieferung für Ihre Produktionssicherheit.
Einlagerungsservice	Wir lagern Ihre Produkte und liefern sie auf Abruf zum Wunschort.
Beratungskompetenz	Von Maschinenbau über Bau & Konstruktion bis Metallverarbeitung.

Vierkant

gezogen,
DIN 178 / EN 10278, Stablängen 3-4 m.

Durchmesser				
2	8	14	22	40
3	9	15	24	45
4	10	16	25	50
5	11	18	30	55
6	12	19	32	60
7	13	20	35	70
Abmessungen in mm				

Sechskant

gezogen,
DIN 176 / EN 10278
Stablängen 3-4 m

Durchmesser			
4	14	24	36
5	15	25	38
6	16	26	41
7	17	27	46
8	18	28	50
9	19	29	55
10	20	30	60
11	21	32	65
12	22	33	70
13	23	35	
Abmessung in mm			

Rund

DIN 668/670/671 / EN 10278,
gezogen/geschliffen/geschält und poliert, Stablängen 3-4 m

Durchmesser					
2,00	5,30	9,20	14,10	24,90	40,00
2,20	5,35	9,50	14,28	25,00	41,27
2,40	5,50	9,52	14,65	25,40	42,00
2,48	5,60	9,62	15,00	26,00	42,86
2,50	5,95	9,70	15,10	26,10	44,45
2,60	6,00	10,00	15,30	26,30	45,00
2,65	6,02	10,10	15,50	26,45	48,00
2,80	6,07	10,30	15,88	27,00	50,00
3,00	6,10	10,50	16,00	27,65	50,80
3,05	6,20	10,75	16,33	28,00	52,00
3,10	6,30	10,83	17,00	28,58	55,00
3,18	6,35	11,00	17,30	29,00	58,00
3,20	6,50	11,11	18,00	30,00	60,00
3,40	7,00	11,30	18,33	30,65	63,50
3,50	7,10	11,50	19,00	31,00	65,00
3,56	7,13	11,90	19,05	31,75	70,00
3,90	7,15	12,00	19,20	32,00	75,00
3,97	7,16	12,10	20,00	33,00	80,00
4,00	7,50	12,15	20,33	33,34	85,00
4,10	7,93	12,20	20,40	34,00	90,00

Durchmesser					
4,20	8,00	12,30	21,00	34,40	95,00
4,45	8,10	12,50	21,03	35,00	100,00
4,50	8,30	12,65	22,00	36,00	
4,70	8,50	12,70	22,22	37,70	
5,00	8,98	13,00	23,00	38,00	
5,10	9,00	13,10	23,30	38,10	
5,25	9,10	14,00	24,00	39,00	
Abmessung in mm					

Flachstahl

gezogen

DIN 174 / EN 10278, Stablängen 3-4 m

Breite	Stärke																		
4	3				7														
5	3																		
6		4																	
8		4	5	6	7														
10	3	4	5	6		8													
12	3	4	5	6		8		10											
14				6			9												
15	3	4	5	6		8		10		12									
16	3	4	5	6		8		10											

Breite	Stärke																
18									11								
20	3	4	5	6		8		10		12		15					
22											14						
25	3	4	5	6		8		10		12	14	15			20		
28								10					16				
30	3	4	5	6		8		10		12		15		20	25		
32													18				
35		4	5	6		8		10		12		15		20	25		
36														20			
40	3	4	5	6		8		10		12		15		20	22	25	30
45			5	6		8		10		12		15		20	25		
50		4	5	6		8		10		12		15		20	25	30	40
60		4	5	6		8		10		12		15		20	25	30	40
70			5	6		8		10		12		15		20	25		
80			5	6		8		10		12		15		20	25	30	
90						8		10		12		15					
100			5	6		8		10		12		15		20			
Abmessungen in mm																	

Keilstahl

gezogen 1.4571

DIN 6880, Stablängen 3-4 m

Höhe	x	Breite	Höhe	x	Breite	Höhe	x	Breite
2	x	2	10	x	6	20	x	8
3	x	3	10	x	8	20	x	12
4	x	3	10	x	10	22	x	9
4	x	4	12	x	6	22	x	14
5	x	3	12	x	8	25	x	9
5	x	5	12	x	10	25	x	14
6	x	4	12	x	12	28	x	10
6	x	6	13	x	9	28	x	16
7	x	4	14	x	6	32	x	18
8	x	5	14	x	9	36	x	20
8	x	7	16	x	10	40	x	22
8	x	8	18	x	7	45	x	25
			18	x	11			
Abmessungen in mm								

Individuelle Beratung und maßgeschneiderte Lösungen

Sie haben besondere Anforderungen oder benötigen Unterstützung bei der Auswahl des passenden Materials?

Kontaktieren Sie uns noch heute unter [+49 \(0\) 2191 78220 0](tel:+4902191782200) oder sales@koro-edelstahl.de und profitieren Sie von unserer umfassenden Beratung und unserem zuverlässigen Service.

Gemeinsam finden wir die beste Lösung für Ihre Anforderungen!