

<b>Edelstahl</b>	<b>Seite</b>
<b>Flachstahl vom Band geschnitten</b>	
Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307 und 1.4571/1.4404	<b>2</b>
Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307 allseitig geschliffen K320	<b>2</b>
<b>Flachstahl gewalzt Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307 und 1.4571/1.4404</b>	<b>3</b>
<b>Winkelstahl gleich- und ungleichschenkelig Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307 und 1.4571/1.4404</b>	<b>3</b>
<b>Rundstahl</b>	
Blank h9, Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307 und 1.4571/1.4404	<b>4</b>
Blank geschliffen K320, Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307	<b>4</b>
Gewalzt, geschält, Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307	<b>4</b>
<b>Vierkantstahl blank, Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307 und 1.4571/1.4404</b>	<b>4</b>
<b>Sechskantstahl blank, Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307</b>	<b>4</b>
<b>Rundrohre</b>	
HF-geschweißt, Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307 und geschliffen K220/240	<b>5</b>
Leitungsrohre, TIG-geschweißt, Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307 und 1.4571/1.4404	<b>6</b>
<b>Formrohre</b>	
Quadratisch, Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307, ungeschliffen und geschliffen K220/240	<b>7</b>
Rechteckig, Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307, ungeschliffen und geschliffen K220/240	<b>8</b>
<b>Für nicht in dieser Liste angeführte Produkte / Werkstoffe / Abmessungen bitten wir um Ihre gesonderten Anfragen !</b>	

# EDELSTAHL FLACHSTAHL

Ausführung: vom Band geschnitten, Werkslängen von 4 lfm.

Norm: EN 10058/1017

Werkzeugnis: lt. EN10204- 3.1

Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307 und 1.4571/1.4404							
Breite / Stärke	3	4	5	6	8	10	12
15	✓	✓	✓				
20	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
25	✓	✓	✓	✓	✓		
30	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
35				✓	✓	✓	
40	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
50	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
60		✓	✓	✓	✓	✓	✓
70			✓			✓	✓
80		✓	✓	✓	✓	✓	
100			✓	✓	✓	✓	✓
120				✓	✓	✓	
150					✓	✓	

Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307 allseitig geschliffen K320						
Breite / Stärke	3	4	5	6	8	10
20	✓	✓				
25		✓	✓			✓
30	✓	✓	✓	✓	✓	✓
40	✓	✓	✓	✓	✓	✓
50		✓	✓	✓	✓	✓
60		✓	✓	✓	✓	✓
80			✓	✓	✓	✓
100				✓	✓	✓

✓ = lagernd  
 leer = auf Anfrage

## EDELSTAHL FLACHSTAHL

Ausführung: gewalzt, Werkslängen von 5-6 lfm.

Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307 und 1.4571/1.4404

Norm: EN 10058/1017; Werkszeugnis: lt. EN10204- 3.1

Breite / Stärke	8	15	20	30	40
20		✓			
30		✓	✓		
40	✓	✓	✓		
50		✓	✓		
60		✓	✓	✓	✓
70			✓		
80				✓	
100			✓		
140			✓		
150			✓		

## EDELSTAHL WINKELSTAHL

Ausführung: gleichschenkelig, Werkslängen von 6 lfm.

Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307 und 1.4571/1.4404

Norm: EN 10056/1028; Werkszeugnis: lt. EN10204- 3.1

Breite / Stärke	3	4	5	6	7	8	10
20/20	✓						
25/25	✓						
30/30	✓						
35/35		✓					
40/40		✓					
50/50			✓				
60/60				✓			
70/70					✓		
80/80						✓	
100/100							✓

✓ = lagernd  
 leer = auf Anfrage

## EDELSTAHL RUNDSTAHL

Ausführung: blank h9 Werkslängen von 3 lfm.

Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307 , 1.4305 und 1.4571/1.4404

Norm: EN 10278

Werkzeugnis: lt. EN10204- 3.1

∅	3	4	5	6	8	10	12
	14	15	16	18	22	25	28
	30	32	35	40	45	50	55
	60	100					

## EDELSTAHL RUNDSTAHL

Ausführung: blank, Werkslängen von 3 und 6 lfm.

Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307

Norm: EN 10278

Oberfläche: geschliffen K320

Werkzeugnis: lt. EN10204- 3.1

∅	8	10	12	14
---	---	----	----	----

## EDELSTAHL RUNDSTAHL

Ausführung: gewalzt/geschält Werkslängen von 5-6 lfm.

Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307

Norm: EN 10060

Werkzeugnis: lt. EN10204- 3.1

∅	20	30	35	40	50	60	70
	80	90	100	120	130	140	150
	160	170	180				

## EDELSTAHL VIERKANTSTAHL

Ausführung: blank Werkslängen von 3 lfm.

Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307 und 1.4571/1.4404

Norm: EN 10278

Werkzeugnis: lt. EN10204- 3.1

Seitenlänge	10	12	15	20	25	30	35
	40	45	50	60			

## EDELSTAHL SECHSKANTSTAHL

Ausführung: blank Werkslängen von 3 lfm.

Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307

Norm: EN 10278

Werkzeugnis: lt. EN10204- 3.1

Schlüsselweite	10	13	14	24	30
----------------	----	----	----	----	----

Andere Abmessungen auf Anfrage

## Rundrohre Edelstahl HF-geschweißt Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307

Oberfläche: ungeschliffen; Norm: EN ISO 1127 EN 10296-2  
Werkslängen von 6 lfm., Werkszeugnis: lt. EN10204- 3.1

Abmessungen	1,0	1,2	1,5	2,0	2,5	3,0
10	✓					
12	✓					
14			✓			
15	✓		✓			
16	✓		✓			
18	✓		✓			
20	✓		✓	✓		
21,3				✓	✓	✓
22			✓			
25	✓		✓	✓		
26,9				✓	✓	
28			✓			
30			✓	✓		✓
32			✓			
33,7				✓		✓
35			✓	✓		
38				✓		
40		✓	✓	✓		
42,4				✓		
43			✓			
45				✓		
48,3				✓		✓
50			✓	✓		
54				✓		
60,3			✓	✓		✓
70			✓	✓		
76,1				✓		✓
80				✓		✓
88,9						✓
104				✓		

## Rundrohre Edelstahl HF-geschweißt Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307

Oberfläche: geschliffen K220/240;  
Norm: EN ISO 1127 EN 10296-2  
Werkslängen von 6 lfm., Werkszeugnis: lt. EN10204- 3.1

Abmessungen	1,0	1,5	2,0	3,0
12		✓	✓	
15		✓		
16			✓	
18		✓		
20	✓	✓	✓	
22			✓	
23		✓		
25		✓	✓	
26,9			✓	
28		✓		
30		✓	✓	
32		✓	✓	
33,7			✓	
35		✓	✓	
38			✓	
40		✓	✓	
42,4			✓	
48,3			✓	✓
50			✓	
60,3			✓	✓
104			✓	

✓ = lagernd  
leer = auf Anfrage

## Leitungsrohre Edelstahl/Rundrohre TIG-geschweißt Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307 und 1.4571/1.4404

Oberfläche: ungeschliffen

Norm: EN ISO 1127 EN 10217-7

Werkslängen von 6 lfm., Werkzeugeignis: lt. EN10204 - 3.1

Abmessungen	1,0	1,5	1,6	2,0	2,6	3,0	3,2
8	✓						
10	✓	✓					
12	✓	✓					
15	✓	✓					
18		✓		✓			
20		✓		✓			
21,3			✓	✓	✓		
23		✓					
25		✓		✓			
26,9				✓	✓		
28		✓					
30				✓			
32		✓					
33,7				✓	✓		✓
35		✓					
38				✓			
40		✓		✓			
42,4				✓			✓
43		✓					
44,5				✓			
48,3				✓			✓
53		✓					
54				✓			
60,3				✓		✓	
70				✓			
76,1				✓			

Abmessungen	1,0	1,5	1,6	2,0	2,6	3,0	3,2
84				✓			
88,9				✓		✓	
101,6				✓			
104				✓			
114,3						✓	
129				✓			
139,7				✓			
154				✓			
156						✓	
168,3				✓		✓	
204				✓			
206						✓	
219,1						✓	
254				✓			
273						✓	
304				✓			

✓ = lagernd

leer = auf Anfrage

## Formrohre Edelstahl Quadratisch

Ausführung: Werkslängen von 6 lfm.  
Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307; EN 10219  
Werkzeugnis: lt. EN 10204-3.1

Oberfläche: ungeschliffen						
Abmessungen	1,5	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0
15/15	✓					
20/20	✓	✓				
25/25	✓	✓				
30/30	✓	✓	✓			
35/35	✓	✓				
40/40	✓	✓	✓	✓		
50/50		✓	✓	✓		
60/60		✓	✓	✓		
70/70		✓				
80/80		✓	✓	✓		
100/100		✓	✓	✓	✓	✓
120/120			✓	✓	✓	✓

Oberfläche: geschliffen K220/240			
Abmessungen	1,5	2,0	3,0
15/15	✓		
20/20	✓	✓	
25/25	✓	✓	
30/30	✓	✓	✓
35/35	✓	✓	
40/40	✓	✓	✓
50/50		✓	✓
60/60		✓	✓
70/70		✓	
80/80		✓	✓
100/100		✓	✓

✓ = lagernd  
leer = auf Anfrage

## Formrohre Edelstahl Rechteckig

Ausführung: Werkslängen von 6 lfm.

Werkstoff Nr. 1.4301/1.4307

Norm: EN 10219

Werkzeugnis: lt. EN 10204-3.1

Oberfläche: ungeschliffen			
Abmessungen	1,5	2,0	3,0
20/10	✓		
20/15	✓		
25/10	✓		
30/15	✓		
30/20	✓	✓	
40/15	✓		
40/20	✓	✓	
40/30		✓	
50/25		✓	✓
50/30		✓	✓
60/30		✓	✓
60/40		✓	✓
80/40		✓	✓
80/50			✓
80/60		✓	✓
100/20		✓	
100/40			✓
100/50			✓
100/60			✓
120/60			✓

Oberfläche: geschliffen K220/240			
Abmessungen	1,5	2,0	3,0
20/10	✓		
20/15	✓		
25/10	✓		
30/15	✓		
30/20	✓	✓	
40/15	✓		
40/20	✓	✓	
40/30		✓	
50/25		✓	✓
50/30		✓	✓
60/30		✓	✓
60/40		✓	✓
80/40		✓	✓
80/50			✓
80/60		✓	✓
100/20		✓	
100/40			✓
100/50			✓
100/60			✓
120/60			✓

✓ = lagernd  
leer = auf Anfrage