

Stahlhandel Programm



ELSINGHORST®

Zentrale Bocholt



Kontakte: Stahl & Werkstoffe

Verkauf (DE)
stahl@elsinghorst.eu

+49 (2871) 2884-111

Verkoop (NL)
stahlnl@elsinghorst.eu

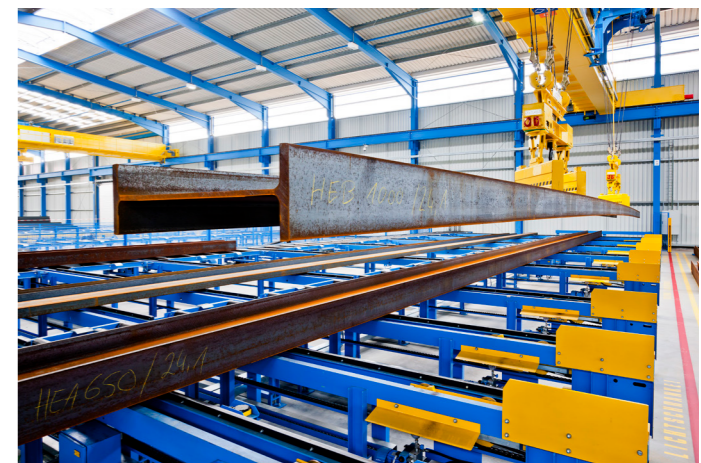
+31 314-788-107

Zeugniswesen/
Qualitätsmanagement
stahlscan@elsinghorst.eu

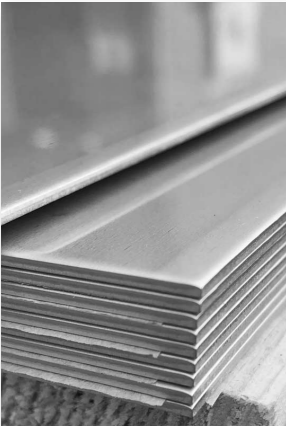
+49 (2871) 2884-190

STAHLshop

shop.elsinghorst.de



Inhaltsverzeichnis



Stabstahl	Flachstahl Rundstahl Vierkantstahl T-Stahl / TB-Stahl U-Profile Winkelstahl	6-8 8 9 9 9-10 10-12
Formstahl	UNP/UPE/IPE	13-14
Breitflanschträger	HEA/HEB/HEM	14-15
Rohre	Profilrohre Stahlbauhohlprofile Geschw. Rundrohre Nahtl. Rundrohre RP-Profile	16-18 19-20 21-23 23-24 25
Bleche	Bandbleche Tränenbleche Sondergüten Zinkbleche Feinbleche Lochbleche	25-26 26 26-27 27 27-28 28
Blankstahl	Rundstahl Flachstahl Vierkantstahl Winkelstahl Sechskantstahl Keilstahl	29 30 31 31 31 31
Spezialprofile	U-Baustahl U-Bordwand Markisenprofile Bodenbelagwinkel Anker-/Helmschienen Zackenleisten Hespenprofil Krümmerleisten Verpackungsbandstahl Wellengitter Schaufelmesser Leitersprossen	32 32 32 32 32-33 33 33 33 33 33 33 34

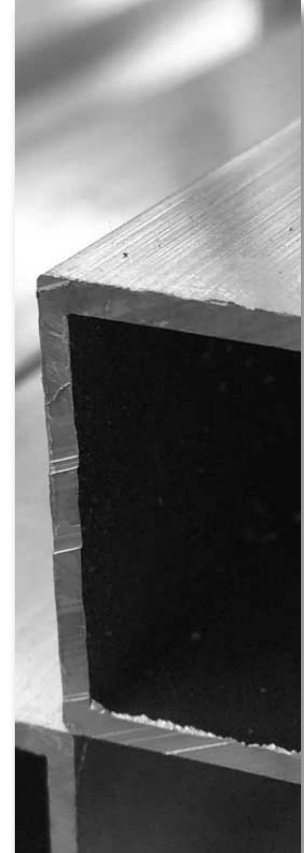
Legende:

a = auslaufender Restposten
b = kurzfristiger Bestellartikel
e = auch in Edelstahl

x = Lagerartikel aus Vorrat
= Sonderlänge
sk = scharfkantig

g = geglüht

Aluminium	Tafeln Profilrohre Rundrohre Winkel U-Profile Flach T-Profile Vierkant/Z-Profile/Rund	35 36-38 38 39-40 41-42 42 43 43
Edelstahl	Bleche Lochbleche Profilrohre Rundrohre Flach Rund Vierkant Winkel	44-45 45 46 47-48 48-49 49 49 49
Anarbeitung/ Schnittbilder		50-53
Zubehör	Stahlverarbeitung	54
Innovation der Ladungs- sicherung		55



Wir sind auch online für Dich da!

Jetzt registrieren unter: shop.elsinghorst.de

Kontakt Downloads eProcurement-Lösungen

ELSINGHORST

Sortiment Ihre Suchabfrage Angebot Schnellerfassung Favoriten Anmelden/Registrieren Der Warenkorb ist leer



Stabstahl

Flachstahl S235JR
in ca. 6 mtr. Längen
EN 10058/EN 10025



Abmessung	5	6	8	10	12	15	20	25	30	40	50
12											
15	x										
16		x	x								
20	x	x	x	x	x	x					
25	x	x	x	x	x	x					
30	x	x	x	x	x	x	x				
35	x	x	x	x	x	x					
40	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
45		x	x	x	x	x					
50	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
55		x	x								
60	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
65	x	x		x	x	x					
70	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
75		x	x		x						
80	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
90	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
100	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
110		x	x	x	x	x	x		x		
120		x	x	x	x	x	x	x	x		
130		x	x	x	x	x	x				
140		x	x	x	x	x	x	x	x		
150		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

Flachstahl S235JR
in ca. 6 mtr. Längen
verzinkt EN 10058/EN 10025



Abmessung	5	6	8	10							
20	x										
25	x										
30	x	x	x	x							
40	x	x	x	x							
50	x	x	x	x							
60	x	x	x	x							
70											
80	x		x	x							
100	x	x	x	x							
120			x								
150			x								

Flachstahl S355J2
in ca. 6 mtr. Längen und teilweise 12 mtr. Längen
EN 10058/EN 10025



Abmessung	5	30	40								
40	x										
45											
50	x	x #	x #								
60			x #								

Bandstahl S235JR
in ca. 6 mtr. Längen
EN 10058/EN 10025



Abmessung	3	4	5	6							
10	x										
12											
15	x	x									
20	x	x									
25	x	x									
30	x	x									
35		x									
40	x	x									
45	x										
50	x	x									
60	x	x									
80	x	x									
100	x	x									
110			x	x							
120			x	x							
130			x	x							
140			x	x	x	x	x	x			
150			x	x	x	x	x	x	x	x	

Bandstahl S235JR
in ca. 6 mtr. Längen
verzinkt EN 10058/EN 10025



Abmessung	3	4	5	6							
30		x									
40		x									
120			x								

Schon gewusst?
Wir liefern
auch Zubehör für die
Stahlverarbeitung!
Erfahre mehr
auf Seite 54.

Stabstahl

Breitflachstahl S235JR
in ca. 6 mtr. Längen
DIN 59200/EN 10025



Abmessung	5	6	8	10	12	15	20	25	30	45			
160	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
170			x	x	x	x	x	x					
180	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
190					x	x	x						
200	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
220			x	x	x	x	x	x					
230			x	x	x	x							
240			x	x	x	x			x				
250	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
260			x	x	x	x							
280			x		x	x	x						
300	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
350		x	x		x	x	x						
400			x		x	x			x				
450													
500													

Rundstahl S235JR
in ca. 6 mtr. Längen und teilweise in kalibriert (k)
EN 10060/EN 10025



Abmessung	6	8	10	12	14	15	16	18	20	22	24	25	26
	x k	x k	x k	x k	x k	x	x	x	x	x	x	x	x
	27	28	30	35	36	40	50	60	80				
	x	x	x		x	x	x	x					

Rundstahl S235JR
in ca. 6 mtr. Längen
verzinkt EN 10060/EN 10025



Abmessung	12	20	24										
	x	x	x										

Rundstahl S355J2
in ca. 6 mtr. und teilweise in 7,80 mtr. Längen
EN 10060/EN 10025



Abmessung	16	20	24	30	40								
	x #	x #	x #	x	x								

Rundstahl S355J2
in ca. 7,800 mtr. Längen
verzinkt EN 10060/EN 10025



Abmessung	16	20	24										
	x	x	x										

Vierkantstahl S355J2
in ca. 6 mtr. und teilweise 12 mtr. Längen
EN 10059/EN 10025



Abmessung	45	60											
		x #											

Vierkantstahl S235JR
in ca. 6 mtr. Längen
EN 10059/EN 10025



Abmessung	8	10	12	14	15	16	18	20	22	25	30	35	40
	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
	50	60	70	80	100								
	x	x	x	x									

T-Stahl S235JR
in ca. 6 mtr. und teilweise in 12 mtr. Längen
EN 10055/EN 10025



Abmessung	20/20/3	25/25/3,5	30/30/4	35/35/4,5	40/40/5
	x	x	x	x	x
	45/45/5,5	50/50/6	60/60/7	70/70/8	80/80/9
	x	x	x	x	x #
	90/90/10	100/100/11	120/120/13	140/140/15	
	x	x #	x #	x #	

TB-Stahl S235JR
in ca. 6 mtr. und teilweise in 12 mtr. Längen
breitfüßig EN 10055/EN 10025



Abmessung	40/20/4,5	50/25/5	60/30/5,5	70/35/6	80/40/7
	x	x	x	x	x
	100/50/8,5	120/60/10			
	a	x			

T-Stahl S235JR
in ca. 6 mtr. Längen
verzinkt EN 10055/EN 10025



Abmessung	30/30/4	40/40/5	50/50/6	60/60/7	
	x	x	x	x	

U-Stahl S235JR
in ca. 6 mtr. und teilweise in 12 mtr. Längen
DIN 1026/EN 10025



Abmessung	30/15/4	30/33/5	40/20/5	40/35/5	50/25/5
	x	x	x	x	x
	50/38/5	60/30/6	65/42/5,5		
	x	x	x #		

Stabstahl

U-Stahl S235JR
in ca. 6 mtr. Längen
verzinkt DIN 1026/EN 10025

Abmessung	40/35/5	50/25/5	50/38/5	60/30/6	65/42/5,5
	x	x	x	x	x



Winkelstahl S235JR
in ca. 6 mtr. und teilweise in 12 mtr. Längen
EN 10056/EN 10025

Abmessung	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	20	24
15/15	sk															
20/20	x	x														
25/25	x	x	x													
30/20	x	x														
30/30	x	x	x													
35/35	x	x	x													
40/20	x	x														
40/25		x														
40/40	x	x	x	x #												
45/30		x														
45/45			x													
50/30		x														
50/40			x													
50/50		x	x #	x #		x										
60/30			x													
60/40		x #	x	x												
60/60		x	x #		x #											
65/50		x														
65/65				x												
70/50			x													
70/70				x #		x										
75/50		x		x												
75/75				x #												
80/40			x #		x											
80/65			x		x											
80/80				x #		x										
90/60			x		x											
90/90					x #											
100/50			x #		x		x #									
100/65				x #		x										
100/75			x		x #											
100/100				x #		x #		x #								
110/110						x										



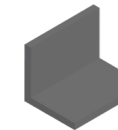
Winkelstahl S235JR
in ca. 6 mtr. und teilweise in 12 mtr. Längen
EN 10056/EN 10025

Abmessung	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	18	20	24
120/80							x #		x #		x						
120/120									x #		x #						
130/65							x #		x #								
130/90								x #		x #							
130/130										x							
140/140											x #						
150/75							x #		x #								
150/90								x									
150/100							x #		x #		x #						
150/150							x #		x #		x #						
160/80							x #										
160/160										x #							
180/90							x #		x								
180/180											x #	x #					
200/100							x #		x #		x #						
200/200											x #	x #					
250/90							x #										



Stabstahl

Winkelstahl S235JR in ca. 6 mtr. und teilweise in 12 mtr. Längen verzinkt EN 10056/EN 10025															
Abmessung	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15			
20/20	x														
25/25	x														
30/30	x														
35/35		x													
40/20															
40/40		x	x												
45/30															
50/30			x												
50/50			x												
60/30			x												
60/40			x												
60/60				x											
70/70					x										
75/50			x												
80/40				x											
80/65				x #											
80/80					x #										
90/60			x #												
90/90					x #										
100/50			x #												
100/65				x #											
100/75					x #										
100/100				x#		x #									
120/80				x#											
120/120					x #										
130/65				x #											
150/75				x#											
150/100					x #										
150/150						x #									
160/80					x #										
160/160															
200/100					x #										



Formstahl

>> Formstahl und Breitflanschträger sind in verschiedenen Längen erhältlich.
Auf Deinen Wunsch auch nach Fixmaßen.

Formstahl UNP S235JR+AR/M
EN 10025-2



Abmessung	UNP 80	UNP 100	UNP 120	UNP 140
	x	x	x	x
	UNP 160	UNP 180	UNP 200	UNP 220
	x	x	x	x
	UNP 240	UNP 260	UNP 280	UNP 300
	x	x	x	x
	UNP 320	UNP 350	UNP 380	UNP 400
	x	x	x	x

Formstahl UNP S235JR+AR/M
verzinkt EN 10025-2



Abmessung	UNP 80	UNP 100	UNP 120	UNP 140
	x	x	x	x
	UNP 160	UNP 180	UNP 200	UNP 220
	x	x	x	x

Formstahl UPE S235JR+AR/M
EN 10025-2



Abmessung	UPE 80	UPE 100	UPE 120	UPE 140
	x	x	x	x
	UPE 160	UPE 180	UPE 200	UPE 220
	x	x	x	x
	UPE 240	UPE 270	UPE 300	UPE 330
	x	x	x	x
	UPE 360	UPE 400		
	x	x		

Formstahl IPE S235JR+AR/M
EN 10025-2



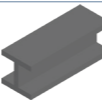
Abmessung	IPE 80	IPE 100	IPE 120	IPE 140
	x	x	x	x
	IPE 160	IPE 180	IPE 200	IPE 220
	x	x	x	x
	IPE 240	IPE 270	IPE 300	IPE 330
	x	x	x	x
	IPE 360	IPE 400	IPE 450	IPE 500
	x	x	x	x
	IPE 550	IPE 600		
	x	x		

Schon gewusst?
Wir liefern
auch Zubehör für die
Stahlverarbeitung!
Erfahre mehr
auf Seite 54.

Formstahl/Breitflanschträger

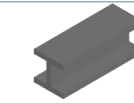
Formstahl IPE S235JR+AR/M
verzinkt EN 10025-2

Abmessung	IPE 80	IPE 100	IPE 120	IPE 140
	x	x	x	x
	IPE 160	IPE 180	IPE 200	
	x	x	x	



Breitflanschträger HEB S235JR+AR/M
EN 10025-2

	HEB 340	HEB 360	HEB 400	HEB 450
	x	x	x	x
	HEB 500	HEB 550	HEB 600	HEB 700
	x	x	x	
	HEB 800	HEB 900	HEB 1000	



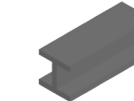
Breitflanschträger HEA S235JR+AR/M
EN 10025-2

Abmessung	HEA 100	HEA 120	HEA 140	HEA 160
	x	x	x	x
	HEA 180	HEA 200	HEA 220	HEA 240
	x	x	x	x
	HEA 260	HEA 280	HEA 300	HEA 320
	x	x	x	x
	HEA 340	HEA 360	HEA 400	HEA 450
	x	x	x	x
	HEA 500	HEA 550	HEA 600	HEA 650
	x	x	x	
	HEA 700	HEA 800	HEA 900	HEA 1000



Breitflanschträger HEB S235JR
verzinkt EN 10025-2

Abmessung	HEB 100	HEB 120	HEB 140	HEB 160
	x	x	x	x
	HEB 180	HEB 200		
	x	x		



Breitflanschträger HEA S235JR+AR/M
verzinkt EN 10025-2

Abmessung	HEA 100	HEA 120	HEA 140	HEA 160
	x	x	x	x
	HEA 180	HEA 200		
	x	x		



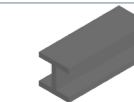
Breitflanschträger HEB S235JR+AR/M
EN 10025-2

Abmessung	HEB 100	HEB 120	HEB 140	HEB 160
	x	x	x	x
	HEB 180	HEB 200	HEB 220	HEB 240
	x	x	x	x
	HEB 260	HEB 280	HEB 300	HEB 320
	x	x	x	x



Breitflanschträger HEM S235JR
EN 10025-2

Abmessung	HEM 100	HEM 120	HEM 140	HEM 160
	x	x	x	x
	HEM 180	HEM 200	HEM 220	HEM 240
	x	x	x	x
	HEM 260	HEM 280	HEM 300	HEM 320
	x	x	x	x
	HEM 340	HEM 360	HEM 450	HEM 500
	x			



>> Formstahl und Breitflanschträger sind in verschiedenen Längen erhältlich
Auf Deinen Wunsch auch nach Fixmaßen.



Abmessungen in Güte S355 auf Anfrage.

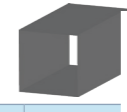
Rohre

Profilrohre -Rechteck- S235JRH
in ca. 6 mtr. Längen
EN 10219



Abmessung	1,5	2	2,5	3	4	5
20 x 10	x					
20 x 15	x	x				
25 x 15	x	x				
25 x 20		x				
30 x 10	x					
30 x 15	x	x				
30 x 20	x	x		x		
30 x 25		x				
35 x 20		x				
40 x 15	x					
40 x 20		x		x		
40 x 25		x				
40 x 30		x		x		
50 x 20	x		x			
50 x 25		x				
50 x 30		x		x	x	
50 x 40		x		x	x	
55 x 34	x					
60 x 20		x		x		
60 x 30	x	x		x	x	
60 x 40		x #		x #	x	x
60 x 50		x		x	x	
70 x 30	x		x			
70 x 40	x		x	x		
70 x 50			x	x		
80 x 20	x		x			
80 x 30	x		x			
80 x 40	x		x	x	x	
80 x 50	x		x	x	x	
80 x 60	x		x	x	x	
90 x 50			x	x	x	
100 x 20	x		x			
100 x 30			x			
100 x 40	x		x	x	x	
100 x 50	x		x	x	x	
100 x 60			x	x	x	
100 x 80			x	x	x	
120 x 40			x	x		
120 x 60			x	x	x	
120 x 80			x	x	x	x

Profilrohre -Quadrat- S235JRH
in ca. 6 mtr. Längen
EN 10219



Abmessung	1,5	2	2,5	3	4	5
15 x 15	x	x				
20 x 20	x	x		x		
25 x 25	x	x		x		
30 x 30	x	x		x	x	
34 x 34			x			
35 x 35		x		x		
40 x 40	x	x	x	x	x	x
45 x 45		x			x	
50 x 50		x		x	x	x
60 x 60		x #		x	x	x
70 x 70				x	x	x
80 x 80		x		x	x	x
90 x 90				x	x	x
100 x 100		x		x	x	x

Profilrohre -Rechteck- S235JRH
in ca. 6 mtr. Längen
verzinkt EN 10219



Abmessung	1,5	2	3	4	5
25 x 20					
30 x 15					
30 x 20		x			
30 x 25		x			
40 x 20		x			
40 x 30		x	x		
50 x 20		x			
50 x 25		x			
50 x 30		x	x		
50 x 40		x			
60 x 20		x			
60 x 30		x	x		
60 x 40	x #		x #	x	
60 x 50		x	x		
70 x 20		x			
70 x 30		x			
70 x 40	x		x	x	
70 x 50		x	x		
80 x 20	x		x		
80 x 30	x		x		
80 x 40	x		x	x	
80 x 50	x		x	x	
80 x 60	x		x	x	
90 x 50			x	x	
100 x 20	x		x		
100 x 30			x		
100 x 40	x		x	x	
100 x 50	x		x	x	
100 x 60			x	x	
100 x 80			x	x	
120 x 40			x	x	
120 x 60			x	x	
120 x 80			x	x	x

Weiterführung
auf der
nächsten Seite.

Schon gewusst?
Wir liefern
auch Zubehör für die
Stahlverarbeitung!
Erfahre mehr
auf Seite 54.

Rohre

Profilrohre -Rechteck- S235JRH in ca. 6 mtr. Längen verzinkt EN 10219					
Abmessung	1,5	2	3	4	5
100 x 20					
100 x 30			x		
100 x 40		x	x		
100 x 50		x	x	x	x
100 x 60			x	x	
120 x 40			x		
120 x 60			x	x	
120 x 80			x	x	



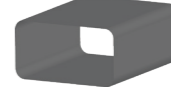
Profilrohre -Quadrat- S235JRH in ca. 6 mtr. Längen verzinkt EN 10219					
Abmessung	1,5	2	3	4	5
15 x 15	x				
20 x 20	x	x			
25 x 25		x			
30 x 30	x	x			
34 x 34	x				
40 x 40		x	x	x	
45 x 45	x				
50 x 50		x	x	x	
60 x 60	x	x	x	x	x
70 x 70		x	x		
80 x 80		x	x		
90 x 90		x			
100 x 100		x	x	x	x



Profilrohre E220+CR2S2 in ca. 6 mtr. Längen blank EN 10219					
Abmessung	1,0	1,5	2		
10 x 10		x			
12 x 12	x				
15 x 15					
20 x 20			x		
25 x 25		x			
30 x 30		x			
35 x 35		x			
40 x 20		x			
40 x 40		x			
60 x 30					



Stahlbauhohlprofile SHP S235JRH / S275JOH / S355J2H EN 10219 >>> Fixmaße nach Deinem Wunsch möglich <<<								
Abmessung	2	3	4	5	6	8	10	
50 x 50		x	x	x				
60 x 40		x	x	x				
60 x 60		x	x	x	x	x		
70 x 70		x	x	x	x	x		
80 x 40		x	x					
80 x 80		x	x	x	x	x	x	
90 x 90		x	x	x		x		
100 x 40								
100 x 50		x	x	x	x	x		
100 x 60			x	x	x	x	x	
100 x 80		x	x	x	x			
100 x 100		x	x	x	a	x	x	
110 x 110			x	x				
120 x 40		x		x				
120 x 60		x	x	x	x	x		
120 x 80		x	x	x	x	x		
120 x 100			x	x				
120 x 120		x	x	x	x	x	x	
140 x 40			x					
140 x 60			x	x				
140 x 70		x	x	x	x	x		
140 x 80		x	x	x	x	x	x	
140 x 140		x	x		x	x	x	
150 x 50				x				
150 x 100			x	x	x	x	x	
150 x 150		x	x	x	x	x	x	
160 x 60			x					
160 x 80		x	x	x	x	x	x	
160 x 90				x	x			
160 x 160			x	x	x	x	x	
180 x 80			x	x	x	x		
180 x 100				x	x	x	x	
180 x 180					x	x	x	
200 x 40		x	x					
200 x 80			x	x	x	x		
200 x 100			x	x	x	x	x	
200 x 120				x	x	x		
200 x 150								
200 x 200			x	x	a	x	a	

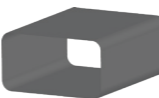


>> Fixmaße nicht bei 6 mtr. Handelslängen möglich.

Weiterführung auf
der nächsten Seite.

Rohre

Stahlbauhohlprofile SHP S235JRH / S275JOH / S355J2H EN 10219 >>> Fixmaße nach Deinem Wunsch möglich <<<									
Abmessung	2	3	4	5	6	8	10		
220 x 120					x				
250 x 100				x	x				
250 x 150						x	x		
250 x 250									
300 x 100						x			
300 x 300						x	x		



Stahlbauhohlprofile SHP S235JRH / S355J2H / S275JOH verzinkt EN 10219 >>> Fixmaße nach Deinem Wunsch möglich <<<								
Abmessung	2	3	4	5				
70 x 70								
100 x 100								
120 x 120		x						
140 x 80								
140 x 140								
160 x 160								
200 x 100								
200 x 200								



geschw. S-Rohre S235JRH 6 mtr. oder 12 mtr Längen EN 10219 >>> Fixmaße nach Deinem Wunsch möglich <<<						
Abmessung	26,9 x 2,6	26,9 x 4,0	33,7 x 4,0	38,0 x 2,6	42,4 x 4,0	42,4 x 5,0
			x	x	x	x
	48,3 x 3,6	48,3 x 4,0	48,3 x 4,5	48,3 x 5,0	51,0 x 2,6	51,0 x 4,0
	x	x		x	x	
	60,3 x 2,9	60,3 x 3,2	60,3 x 3,6	60,3 x 4,5	60,3 x 5,0	60,3 x 6,0
	x	x	x	x	x	x
	70,0 x 2,9	70,0 x 4,0	76,1 x 2,6	76,1 x 2,9	76,1 x 3,2	76,1 x 4,0
	x	x	x	x	x	x
	76,1 x 5,0	76,1 x 6,0	76,1 x 8,0	76,1 x 10,0	88,9 x 2,9	88,9 x 3,2
	x	x	x		x	x
	88,9 x 3,6	88,9 x 4,0	88,9 x 5,0	88,9 x 6,3	88,9 x 8,0	101,6 x 2,9
	x	x	x	x	x	x
	101,6 x 3,2	101,6 x 3,6	101,6 x 4,0	101,6 x 5,0	101,6 x 6,3	101,6 x 8,0
	x	x	x	x	x	x
	108,0 x 2,9	108,0 x 3,6	108,0 x 4,0	108,0 x 4,5	108,0 x 6,0	108,0 x 8,0
	x	x	x	x	x	
	108,0 x 10,0	114,3 x 3,2	114,3 x 3,6	114,3 x 4,0	114,3 x 4,5	114,3 x 6,3
	x	x	x	x	x	x
	114,3 x 8,0	114,3 x 10,0	121,0 x 4,0	121,0 x 5,0	127,0 x 4,0	127,0 x 5,0
	x	x	x	x	x	x
	133,0 x 3,6	133,0 x 4,0	133,0 x 5,6	139,7 x 3,6	139,7 x 4,0	139,7 x 4,5
	x	x	x	x	x	
	139,7 x 5,0	139,7 x 6,3	139,7 x 8,0	139,7 x 10,0	152,4 x 4,0	159,0 x 4,0
	x	x	x	x	x	x
	159,0 x 4,5	159,0 x 5,0	159,0 x 6,0	159,0 x 8,0	168,3 x 4,0	168,3 x 4,5
	x	x	x	x	x	x
	168,3 x 6,3	168,3 x 8,0	177,8 x 5,0	177,8 x 6,3	193,7 x 4,0	193,7 x 5,6
	x	x	x	x	x	x
	193,7 x 8,0	219,1 x 3,2	219,1 x 4,5	219,1 x 6,3	219,1 x 10,0	244,5 x 6,3
	x	x	x	x	x	x
	273,0 x 4,0	273,0 x 6,3	273,0 x 8,0	323,9 x 5,0	323,9 x 6,3	355,6 x 5,6
	x	x		x	x	



>> Fixmaße nicht bei 6 mtr. Handelslängen möglich.

Rohre

schw. geschw. Rohre o/o S195T
in ca. 6 mtr. Längen
EN 10255-M



Abmessung	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"
	13,5 x 2,35	17,2 x 2,35	21,3 x 2,65	26,9 x 2,65	33,7 x 3,25	42,4 x 3,25
	X	X	X	X	X	X
	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	
	48,3 x 3,25	60,3 x 3,65	76,1 x 3,65	88,9 x 4,05	114,3 x 4,5	
	X	X	X	X	X	

geschw. Rohre o/o S195T
in ca. 6 mtr. Längen
verzinkt EN 10255-M



Abmessung	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"
	17,2 x 2,35	21,3 x 2,65	26,9 x 2,65	33,7 x 3,25	42,4 x 3,25	48,3 x 3,25
	X	X	X	X	X	X
	2"	2 1/2"	3"	4"		
	60,3 x 3,65	76,1 x 3,65	88,9 x 4,05	114,3 x 4,5		
	X	X	X	X		

geschw. Konstruktionsrohre S235JRH
in ca. 6 mtr. Längen



Abmessung	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
	21,3 x 2,0	26,9 x 2,0	33,7 x 2,5	42,4 x 2,5	48,3 x 2,5	60,3 x 2,5
	X	X	X	X	X	X

geschw. Konstruktionsrohre S235JRH
in ca. 6 mtr. Längen
verzinkt



Abmessung	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"		
	33,7 x 2,5	42,4 x 2,5	48,3 x 2,5	60,3 x 2,5		
	X	X	X	X		

Geländerrohre S235JRH
in ca. 6 mtr. Längen
DIN 1615



Abmessung	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"
	21,3 x 1,75	26,9 x 1,75	33,7 x 2,0	42,4 x 2,0	48,3 x 2,0	60,3 x 2,0	76,1 x 2,0
	X	X	X	X	X	X	
	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"		
	48,3 x 3,25	60,3 x 3,65	76,1 x 3,65	88,9 x 4,05			
	X	X	X	X			

schw. nahtl. Rohre o/o S195T
in ca. 6 mtr. Längen
EN 10255-M



Abmessung	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"
	13,5 x 2,35	17,2 x 2,35	21,3 x 2,65	26,9 x 2,65	33,7 x 3,25	42,4 x 3,25
	X	X	X	X	X	X
	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	
	48,3 x 3,25	60,3 x 3,65	76,1 x 3,65	88,9 x 4,05		
	X	X	X	X		

nahtl. S-Rohre S / E / P 235/355
in ca. 6 mtr. Längen
EN 10216/EN 10210



Abmessung	25,0 x 3,2	30,0 x 2,6	33,7 x 2,6	38,0 x 2,6	42,4 x 2,6	44,5 x 2,6
	X	X	X	X	X	X
	48,3 x 2,6	48,3 x 3,6	48,3 x 5,0	57,0 x 2,9	60,3 x 2,9	60,3 x 5,0
	X	X	X	X	X	X
	63,5 x 2,9	76,1 x 2,9	82,5 x 3,2	88,9 x 3,2	114,3 x 3,6	121,0 x 4,0
	X	X	X			
	168,3 x 4,5	219,1 x 6,3	229,0 x 6,3			

Rohre

Präz.- /Hydraulikrohre E235
in ca. 6 mtr. Längen
galvanisch verzinkt / silber passiviert EN 10305-4



Abmessung	6,0 x 1,0	8,0 x 1,0	8,0 x 1,5	10,0 x 1,0	10,0 x 1,5	10,0 x 2,0
	x	x	x	x	x	x
12,0 x 1,0	12,0 x 1,5	12,0 x 2,0	12,0 x 2,5	14,0 x 2,0	15,0 x 1,5	
x	x	x		x	x	
15,0 x 2,0	16,0 x 1,5	16,0 x 2,0	18,0 x 1,5	18,0 x 2,0	20,0 x 2,0	
x	x	x	x	x	x	
22,0 x 1,5	22,0 x 2,0	25,0 x 1,5	25,0 x 2,0	25,0 x 3,0	28,0 x 1,5	
	x		x	x	x	
28,0 x 2,0	30,0 x 2,5	35,0 x 2,0	35,0 x 3,0	42,0 x 2,0	42,0 x 3,0	
			x	x	x	

RP - Rohre -blank- S235JR
in ca. 6 mtr. Längen



Abmessung	RP 103	RP 104	RP 105	RP 106
	x	x	x	x
RP 113	RP 114	RP 139	RP 140	
RP 143	RP 144	RP 152	RP 169	
x	x	x		
RP 185	RP 1008	RP 1049	RP 1070	
x	x	x		
RP 1072	RP 1093	RP 1094	RP 1114	
x			x	
RP 1191	RP 1683	RP 1684	RP 1692	
x	x		x	

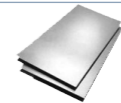
Bleche

Bandbleche S235
gebeizt & gefettet
EN 10051/EN 10025



Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
2,00			
3,00	x	x	x
4,00	x	x	x
5,00	x	x	x
6,00	x	x	x
8,00	x	x	x
10,00		x	x
12,00			
15,00			
20,00			

Bandbleche S235
besäumt
EN 10051/EN 10025



Abmessung	1500 x 3050	1500 x 2050
5,0	x	

Band- & Grobbleche warmgewalzt S235JR
EN 10051/EN 10025/EN 10029

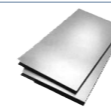


Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000	2000 x 4000	2000 x 6000	2500 x 6000
2,0	x	x	x			
3,0	x	x	x	x	x	
4,0	x	x	x	x	x	x
5,0	x	x	x	x	x	x
6,0	x	x	x	x	x	x
8,0	x	x	x	x		x
10,0	x	x	x	x	x	x
12,0	x	x	x			x
15,0	x	x	x			x
20,0	x	x	x			x
25,0	x	x	x			x
30,0	x	x	x			x
35,0						
40,0	x					
45,0						
50,0			x			

Schon gewusst?
Wir liefern
auch Zubehör für die
Stahlverarbeitung!
Erfahre mehr
auf Seite 54.

Bleche

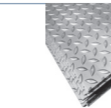
Bandbleche S355MC gebeizt & gefettet EN 10051/EN 10025			
Abmessung	1500 x 3000		
3,0	x		
4,0	x		
5,0	x		
6,0	x		
8,0	x		
10,0	x		



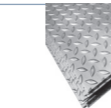
Bandbleche S355MC EN 10051/EN 10025			
Abmessung	1250 x 2500	1500 x 3000	
3,0	x	x	
4,0	x		
5,0	x	x	
6,0	x	x	
8,0		x	
10,0		x	
15,0		x	



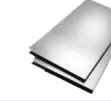
Tränenbleche S235JR DIN 59220/EN 10025			
Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
3,0	x	x	x
4,0	x	x	x
5,0	x	x	x
6,0	x	x	x
8,0	x	x	x
10,0	x		x



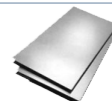
Tränenbleche S235JR verzinkt DIN 59220/EN 10025			
Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
3,0	x	x	x
4,0	x	x	x
5,0	x	x	x
6,0	x	x	x



Grobbleche S355J2+N EN 10025/EN 10029			
Abmessung	1250 x 2500	2000 x 6000	2500 x 6000
10,0			
15,0		x	
20,0		x	
25,0		x	
30,0		x	
35,0		x	
40,0		x	
45,0		x	
50,0		x	



Feinbleche kaltgewalzt DC01 leicht gefettet EN 10131/EN 10130				
Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000	2000 x 4000
0,50	x	x		
0,75	x	x		
0,88	x			
1,00	x	x	x	
1,25	x	x		
1,50	x	x	x	
2,00	x	x	x	x
2,50	x	x	x	
2,99	x	x	x	



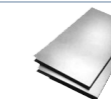
Cortenbleche B S355J2W + N und kaltgew. Feinbleche Corten A EN 10051/EN 10025/EN 10029 weitere Abmessungen innerhalb von 3-4 Liefertagen			
Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
2,0	x	b	x
3,0		b	x
4,0		b	x
5,0		b	b



Zink-Bleche Ned
Zink Titan

Abmessung	1000 x 2000
0,7	x

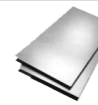
Feinbleche DX51+Z275 sendzimir verzinkt EN 10143/EN 10327			
Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
0,50	x	x	
0,63	x		
0,75	x	x	x
0,88	x	x	x
1,00	x	x	x



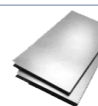
Weiterführung
auf der
nächsten Seite.

Bleche

Feinbleche DX51+Z275 sendzimir verzinkt EN 10143/EN 10327			
Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
1,25	x	x	x
1,50	x	x	x
2,00	x	x	x
2,50	x	x	x
2,99	x	x	x
4,00	x	x	x
5,00	x	x	x



Feinbleche DC01+ ZE 25/25 elektrolytisch verzinkt EN 10152/EN 10131			
Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
1,00	x		
1,50	x	x	x
2,00	x	x	
2,50			
2,99	x		x



Lochbleche DIN 24041	
Abmessung	1000 x 2000
1,0 mm RV 2 / 3,5	
1,0 mm RV 5 / 8	
1,5 mm RV 5 / 8	x
2,0 mm RV 5 / 8	x
3,0 mm RV 5 / 8	x
1,0 mm QG 8/12	
1,5 mm QG 8/12	x
2,0 mm QG 8/12	x
2,0 mm QG 10/15	x
3,0 mm QG 10/15	x

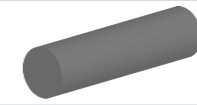


Lochbleche verzinkt DIN 24041	
Abmessung	1000 x 2000
1,0 mm RV 5 / 8	x
1,5 mm RV 5 / 8	x
2,0 mm QG 10/15	x
2,0 mm QG 25/35	b



Blankstahl

Rundstahl S235 JR+C -blank- in ca. 3 mtr. Längen EN 10277/EN 10278									
Abmessung	4	5							
	x	x							



Rundstahl S235 JR+C/S/H -blank- in ca. 6 mtr. Längen EN 10277/EN 10278										
Abmessung	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16
	x	b	x	b	x	b	x	x	x	x
	18	20	22	24	25	27	28	30	35	40
		x	b	b	b	b	b	b	b	b
		45	50	55	60	65	70	80	90	100
		b	b	b	b	b	b	b	b	b



Rundstahl 11SMN30 + C/S/H -blank- in ca. 3 mtr. Längen EN 10277/EN 10278										
Abmessung	6	8	10	12	14	15	16	18	20	22
	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b
	24	25	28	30	35	40	45	50	55	60
	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b
	70	80	90	100						
	b	b	b	b						



Rundstahl S355J2 + C/S/H -blank- in ca. 6 mtr. Längen EN 10277/EN 10278/EN 10025										
Abmessung	10	12	14	15	16	18	20	22	24	25
	b	b	b	b	b	b	b	b	b	x
	30	32	35	36	40	45	50	60	65	70
	x	b	x	b	x	x	x	b	b	b
	75	80	90	100	110	120	130			
	b	b	b	b	b	b	b			



Rundstahl C45-K -blank- in ca. 6 mtr. Längen EN 10277/EN 10278										
Abmessung	6	10	13	15	16	19	20	25	30	35
	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b
	40	45	50	60	65	70	80	90	100	
	b	b	b	b	b	b	b	b	b	



Rundstahl C45-K -blank- ***h6** in ca. 6 mtr. Längen geschliffen EN 10277/EN 10278									
Abmessung	12	15	20	25</th					

Blankstahl

Silberstahl 115 CRV3 -rund-
in ca. 2 mtr. Längen
EN 10277/EN 10278



Abmessung	2,5	3	4	5	6	7	8	9	11	13	14	15	16			
	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b			
17	18	19	20	21	22	23	25	30								
	b	b	b	b	b	b	b	b								

Flachstahl S235 C+C -blank- H11
in ca. 3 mtr. Längen
EN 10277/EN 10278



Abmessung	2	3	4	5	6	8	10	12	15	16	20	25	30	35	40	50	60
10		b		b													
12		b	b			b	b										
15		b	b	b	b	b	b	b									
16		b	b														
18			b				b										
20	b	b	b	b	b	b	b	b									
25		b	b	b	b	b	b	b	b	b		b					
28			b	b													
30		b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b				
32			b	b					b	b							
35			b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b				
36					b												
40		b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b			
45				b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b			
50		b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	
55								b									
60	b		b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	
63				b			b	b									
65					b				b								
70		b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	
80		b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	
90			b	b	b	b	b	b	b								
100		b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	
110				b	b			b									
120		b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	
125					b												
130					b			b	b	b							
140					b	b	b	b	b								
150					b	b	b	b	b	b			b				
160					b	b	b	b	b								
180					b	b	b	b	b								
200					b	b	b	b	b	b							
250					b		b	b	b								
300					b	b	b	b	b	b							

Vierkantstahl S235 JR+C H11
in ca. 3 mtr. Längen
EN 10277/EN 10278



Abmessung	5	6	8	10	12	14	15	16	20	25	30
	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b
35	40	45	50	55	60	70	80	100			
	b	b	b	b	b	b	b	b			

Winkelstahl S235 JR+C
in ca. 3 mtr. Längen
DIN 59370/EN 10277-2



Abmessung	2	3	4	5	6
15/15	b	b			
20/20	b	b			
25/25	b	b	b	b	
30/20		b			
30/30		b	b		
40/20			b		
40/40			b	b	
50/50				b	
60/60				b	

Sechskantstahl 11SMN 30+C H11
in ca. 3 mtr. Längen
EN 10277/EN 10278/EN 10087



Abmessung	10	11	13	14	17	19	22	24	27	30	32
	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b
36	41	46	50	60	70						
	b	b	b	b	b	b					

Keilstahl C 45+C
in ca. 3 mtr. Längen
DIN 6880/EN 10277-2



Abmessung	4x4	5x3	6x4	6x6	8x7	8x8	10x6	10x8	10x10
	b	b	b	b	b	b	b	b	b
12x6	12x8	12x10	12x12	14x9	14x14	15x15	16x10	18x11	
	b	b	b	b	b	b	b	b	b
20x12	22x14								
	b	b							

Spezialprofile

U-Baustahl S235JR
in ca. 6 mtr. Längen
EN 10162

Abmessung	30/30/3	36/36/3	40/20/3	40/40/3	46/45/3
	x	x	x	x	x
50/30/3	50/40/4	50/50/4	50/50/5	54/45/4	
x	x	x		x	
60/30/3	60/40/3	60/40/4	62/45/4	70/50/4	
x	x	x	x	x	
80/40/3	80/50/4	80/50/5	90/50/5	100/50/5	
x	x	x	x	x	
120/60/6	140/50/4	140/60/4	140/60/6	160/50/4	
x	x	x	x	#	
160/65/6	200/60/4	200/80/6			
x	x	x			



U-Bordwandprofil S235JR
in ca. 6 mtr. Längen
verzinkt EN 10162/EN 10025

Abmessung	20/20/1,5	23/23/1,5	25/25/1,5	28/28/1,5	30/30/1,5
	x	x	x	x	x



Markisenprofil S235
in ca. 6 mtr. Längen

Abmessung	30/30/2			
	x			



Bodenbelagwinkel S235JR
in ca. 6 mtr. Längen
EN 10025

Abmessung	Nr. 65.007.0 20/30/50/10/5	Nr. 65.008.0 20/30/50/12/7	Nr. 65.009.0 20/30/50/14/7	Nr. 65.010.0 20/30/50/17/10
	x	x	x	x



Montageschienen S235 / 1.4571
in ca. 6 mtr. Längen

Abmessung	HM 28/15	HM 38/17	HM 36/36	HM 40/22	HM 50/30
	x e	x e	b	b	b



Helmschienen -blank-
in ca. 6 mtr. Längen

Abmessung	Helm 100	Helm 300	Helm 400	Helm 500
	b	b	b	b



Helmschienen
in ca. 6 mtr. Längen
verzinkt

Abmessung	Helm 100	Helm 300	Helm 400	Helm 500	Helm 600
	x	x	x	x	b



Hespenprofil S235
in ca. 6 mtr. Längen

Abmessung	30/8/4/4,5
	x

Verpackungsbandstahl auf Rollen -blank-

Abmessung	13/0,5	16/0,5	19/0,6
	b	b	b



Wellengitter -blank-



Abmessung	1000/2000	1000/6000	1250/2500	1250/6000	1500/6000	2000/5000	2000/6000
20/20/3	b						
25/25/3	b						
30/30/3	b						
40/40/4	b	b	b	b	b	b	b
50/50/5							

Wellengitter DX51D+Z
verzinkt

Abmessung	1000/2000	2000/3000	2000/4000	2000/25000
20/20/3	b			
25/25/3	b			
30/30/3	b			
40/40/4		x	x	

Schaufelmesser
durchgehärtet auf ca. 500 HB
Länge = 6,15 m

Abmessung	110/12 - 1-Fase	150/20 - 1-Fase
	x	b

Spezialprofile

Magnus-Stahlverpackungsband
schwarzlackiert, gewachst Ring

Abmessung	19,0/0,63 mm			
	x			

Schweißgitter -blank-

Abmessung	2000/3000			
50/50/4 mm	x			

Leitersprossen Stahl -schwarz-
in ca. 2 mtr. Längen

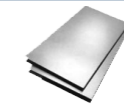


Abmessung	LSP 35	LSP 50		
	x	x		

Aluminium

Aluminium Tafeln AL 99,5
AW 1050A H14/H24
EN 573-3/EN 485-1

Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
0,80	x		
1,00	x	x	x
1,50	x	x	x
2,00	x	x	x
2,50	x	b	b
3,00	x	x	x



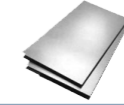
Aluminium Tafeln AlMg1
F/G 15, H24/34 NQ
EN AW 5005

Abmessung	1500 x 3000		
1,00	b		
1,50	b		
2,00			



Aluminium Tafeln AlMg3
AW 5754 H22
EN 573-3/EN 485-1

Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
1,00	x	x	x
1,50	x	x	x
2,00	x	x	x
3,00	x	x	x
4,00	x	x	x
5,00	x	x	x



Aluminium Tafeln AlMg3
AW 5754 -DUETT-
EN 1386/EN 573-3

Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
1,50	x	x	x
2,50	x	x	x
3,50	x	x	x
5,00	x	x	x
8,00	x	x	x



Aluminium Tafeln AlMg3
AW 5754 -QUINTETT-
EN 1386/EN 573-3

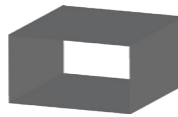
Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
2,50	b	b	b
3,50	b	b	b
5,00	b	b	b



Schon gewusst?
Wir liefern
auch Zubehör für die
Stahlverarbeitung!
Erfahre mehr
auf Seite 54.

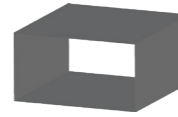
Aluminium

Alu -Profilrohre -Rechteck-
AlMgSi 0,5 F 22 AW 6060
in ca. 6 mtr. Längen
EN 755-8/EN 573-3



Abmessung	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0		
20 x 10	b	b						
20 x 15		b						
25 x 15		b						
25 x 20		b						
30 x 10	b							
30 x 15		b						
30 x 20		x	b					
30 x 25		b						
34 x 20	b		b					
35 x 20		b						
35 x 25		b						
40 x 15		b						
40 x 20	b	x	b	b				
40 x 25		b		b				
40 x 30		x	b	b	b			
45 x 25		b						
50 x 15		b						
50 x 20		x		b				
50 x 25		b		b				
50 x 30		b	b	b				
50 x 40		b	b	b	b			
60 x 10		b						
60 x 20		b		b				
60 x 25		b		b				
60 x 30		b		b				
60 x 34			b					
60 x 40		x	b	b	b			
60 x 50				b	b			
70 x 30		b		b				
70 x 40				b				
70 x 50					b			
80 x 20		b	b					
80 x 30		b		b	b			
80 x 40		x	b	b	b			
80 x 50		b		b	b			
80 x 60				b	b			
100 x 18		b						
100 x 20		b						
100 x 25		b						
100 x 30		b		b				

Alu -Profilrohre -Rechteck-
AlMgSi 0,5 F 22 AW 6060
in ca. 6 mtr. Längen
EN 755-8/EN 573-3



Abmessung	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0		
100 x 40		b	b	b	b			
100 x 50				b	b	b		
100 x 60			b	b	b	b		
100 x 80				b				
110 x 60					b			
120 x 30				b				
120 x 40		b			b			
120 x 50				b				
120 x 60				b	b			
120 x 80			b					
130 x 50				b				
140 x 40			b					
140 x 60				b				
140 x 80			b					
150 x 40				b				
150 x 50				b				
150 x 60				b	b			
150 x 100			b					
160 x 40		b						
160 x 60				b	b			
160 x 80				b				
170 x 70				b				
180 x 40				b				
180 x 50				b				
180 x 60				b				
200 x 50				b				
200 x 60				b				
200 x 80				b				
200 x 100				b				

Aluminium

Alu - Profilrohre -Quadrat-
AlMgSi 0,5 F 22 AW 6060
in ca. 6 mtr. Längen
EN 755-8/EN 573-3



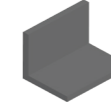
Abmessung	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0
10 x 10	b							
15 x 15		x	b					
20 x 20		b	x		b			
25 x 25		x	x		b			
30 x 30			x		x			
34 x 34			b		b			
35 x 35			x					
40 x 40	b	x	b	b	b			
45 x 45			b					
50 x 50		b	b	b	b	b		
55 x 55		b						
60 x 60		b		b	b	b		
70 x 70		b			b			
80 x 80		b		b	b	b		
90 x 90					b			
100 x 100		b	b	x	b	b	b	
110 x 110					b			
120 x 120			b			b		
150 x 150					b	b		

Alu - Rundrohre
AlMgSi 0,5 F 22 AW 6060
in ca. 6 mtr. Längen
EN 755-7/EN 573-3



Abmessung	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	7,0	10
6	b								
8	b								
10	b		b						
12	b		b						
15	b	b							
16		b	b						
18			b						
20	b		x		b		b		
22			b						
25		x	b	b	b	b			
28	b								
30	b	x		b	b	b			
32	b	b							
35		b		b	b				
40	b	b		b	b	b			
42					b				
45					b				
48			b	b	b				
50	b	b	b	b	b	b			
55		b				b			
60	b	b	b	b	b		b		
65	b					b			
70		b		b		b	b		
75					b				
76				b					
80	b	b	b	b	b		b		
90	b		b		b				
100	b	b	b	b	b				
106			b						
108				b					
110						b			
120		b			b				
130						a			
140						b			
150					b	b			
160					b	b			
180						b			
200						b			

Alu - Winkel AlMgSi 0,5 F22
AW 6060
in ca. 6 mtr. Längen
gleichschenklig EN 755-9/EN 573-3



Abmessung	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10
10 x 10	b									
15 x 15		b	b		b					
20 x 20		b	b		x	b				
25 x 25		b	b	x	b	b				
30 x 30		b	x	b	b	b				
35 x 35		b	b	b	b	b				
40 x 40			x	x	b	b				
45 x 45			b			b				
50 x 50			b		b	x	b	b	b	b
60 x 60		b	b	b	x	b	b	b	b	b
70 x 70			b			b	b			
80 x 80					b	b	b	b	b	b
100 x 100					b	b	b	b	b	b
120 x 120								b		

Alu - Winkel AlMgSi 0,5 F22
AW 6060
in ca. 6 mtr. Längen
ungleichschenklig EN 755-9/EN 573-3



Abmessung	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10
15 x 10										
20 x 10			b							
20 x 15			b	b						
25 x 10			b							
25 x 15			b							
25 x 20			b		b					
30 x 10			b							
30 x 15			b	b						
30 x 20			b	b	b					
30 x 25			b							
35 x 20			b		b					
35 x 25			b		b					
40 x 10			b							
40 x 15			b							
40 x 20			b	b	b	b				
40 x 25			b	b	b					
40 x 30			b		b	b				
45 x 15			b							
45 x 20			b							
45 x 30					b					

Weiterführung
auf der
nächsten Seite.

Aluminium

Alu - Winkel AlMgSi 0,5 F22 AW 6060
in ca. 6 mtr. Längen
ungleichschenklig EN 755-9/EN 573-3



Abmessung	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10
50 x 15			b							
50 x 20			b	b	b					
50 x 25			b		b	b	b			
50 x 30			b		b	b	b			
50 x 40			b		b	b	b			
60 x 10			b							
60 x 15			b							
60 x 20			b	b	b					
60 x 25			b	b	b					
60 x 30			b		b	b	b			
60 x 40			b		b	b	b	b		
60 x 50			b							
65 x 50						b				
70 x 15			b							
70 x 20			b							
70 x 25			b							
70 x 30			b							
75 x 50					b					
80 x 15			b							
80 x 20			b							
80 x 25			b							
80 x 30			b		b					
80 x 40			b		b	b		b		
80 x 50					b	b				
80 x 60					b		b			
100 x 20			b							
100 x 30					b					
100 x 40					b					
100 x 50					b		b			b
100 x 60					b			b		
100 x 80							b			
110 x 30			b							
120 x 20			b							
120 x 40				b	b					
120 x 50						b				
120 x 60							b			
120 x 80								b		
140 x 40				b						
150 x 50					b					
150 x 100						b		b		
200 x 100								b		

Alu-U-Profile AlMgSi 0,5 F22 AW 6060
in ca. 6 mtr. Längen
EN 755-4/EN 573-3



Abmessung h x b	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0
8 x 10	b							
10 x 10		b						
10 x 20			b					
10 x 22	b							
13 x 12		b						
13 x 16	b							
15 x 15		b						
15 x 20		b						
15 x 25		b						
16 x 14	b							
20 x 20	b	x	b					
20 x 25	b		b					
20 x 30	b							
20 x 35	b							
20 x 40	b	b	b					
20 x 50	b							
20 x 60	b							
20 x 120		b						
23 x 23	b							
25 x 15	b							
25 x 20	b							
25 x 25	x		b					
25 x 50			b					
25 x 65		b						
25 x 100				b				
30 x 20	b							
30 x 30	x		b					
30 x 40			b	b				
30 x 50	b		b					
30 x 60			b					
30 x 80			b					
35 x 35	b		b					
40 x 20	b	b						
40 x 40	b	b	b	b				
40 x 60		b	b	b	b			
40 x 80			b	b				
40 x 86			b					
40 x 100			b					
40 x 106			b					
40 x 120			b					
40 x 140			b					
40 x 200			b					

Weiterführung
auf der
nächsten Seite.

Aluminium

Alu - U - Profile AlMgSi 0,5 F22
AW 6060
in ca. 6 mtr. Längen
EN 755-4/EN 573-3



Abmessung h x b	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8		
45 x 55		b								
50 x 50	b		b	b	b					
50 x 88			b							
55 x 65		b								
50 x 90			b							
50 x 100					b					
60 x 60			b	b	b	b				
65 x 160							b			

Alu - Flach AlMgSi 0,5 F22 AW 6060
in ca. 6 mtr. Längen
EN 755-5/EN 573-3



Abmessung	2	3	4	5	6	8	10	12	15	20	25	30	40
10		b		b									
12	b	b	b										
15	b	b	b	b	b	b	b	b					
20	b	b	b	b	b	b	b	b	b				
25	b	b	b	a	b	b	b	b	b	b			
30	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b		
35	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b			
40	b	b	b	b	b	a	b	b	b	b	b	b	
45			b			b							
50	b	b	b	x	b	b	b	b	b	b	b	b	
55			b			b							
60	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	
70	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b		
80	b	b	b	a	b	b	b	b	b	b	b		
90			b		b		b	b	b	b			
100	b	b	a	b	b	b	b	b	b	b	b	b	
120	b		b	b	b	b	b	b	b	b	b		
140			b		b		b						
150			b		b		b	b					
160					b		b						
180					b								
190					b								
200			b		b		b	b					
250					b								
300					b								

Alu - T - Profile AlMgSi 0,5 F 22
AW 6060
in ca. 6 mtr. Längen
EN 755-9/EN 573-3



Abmessung b x h	1,5	2	3	4	5	6			
15 x 15	b	b							
20 x 20	b	b							
20 x 40		b							
25 x 25		b	b						
30 x 30		b	x						
35 x 35		b							
40 x 20		b							
40 x 40	b	b	b						
50 x 50	b		b	b					
60 x 60			b		b				
60 x 100					b				
80 x 50	b								
100 x 50									
100 x 60					b				
120 x 50	b								

Alu - Vierkant AlMgSi 0,5 F 22 AW 6060
in ca. 6 mtr. Längen
EN 755-1/-2/-4



Abmessung	8	10	12	15	16	18	20	25	30	35	40	50	60
	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b

Alu - Z Profile AlMgSi 0,5 F 22 AW 6060
in ca. 6 mtr. Längen
EN 573-3/EN 755-1/2-2



Abmessung	15 x 15 x 15 x 2	18 x 20 x 21 x 3	20 x 18 x 21 x 3	20 x 20 x 20 x 2	25 x 17 x 17 x 2
	b		b		b
	30 x 25 x 25 x 3	30 x 30 x 30 x 3	32 x 17 x 17 x 2	40 x 40 x 40 x 3	43 x 18 x 18 x 3
	b		b		b
	60 x 24 x 24 x 4				
	b				

Alu - Rundstangen AlMgSi 0,5 F 22 AW
6060
in ca. 6 mtr. Längen
EN 573-3/EN 755-1/2-3



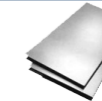
Abmessung	5	6	8	10	12	15	16	18	20	25
	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b
	30	35	40	45	50	55	60	70	75	80
	b		b	b	b	b	b	b	b	b

Edelstahl

Edelstahl-Bleche 1.4301 2B/IIIC EN 10028/EN 10088			
Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
0,5	x		
0,8	x		
1,0	x	x	x
1,5	x	x	x
2,0	x	x	x
2,5	b	x	x
3,0	x	x	x
4,0	x	x	x
5,0	x	x	x
6,0	b	b	x



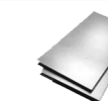
Edelstahl-Bleche 1.4301 1D/IIA EN 10028/EN 10088			
Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
15,0	b	b	b
20,0	b	b	



Edelstahl-Bleche 1.4301 2R/IIID + einseitig Folie EN 10028/EN 10088			
Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
1,5	b	b	b
2,0	b	b	b
3,0	b	b	b



Edelstahl-Bleche 1.4571 2B/IIIC EN 10028/EN 10088			
Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
1,0	x	b	b
1,5	x	b	b
2,0	x	b	x
3,0	x	b	x
4,0	b	b	b
5,0	b	b	b
6,0	b	b	b



Edelstahl-Bleche 1.4301 1D/IIA EN 10028/EN 10088			
Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
3,0	b	b	b
4,0	b	b	b
5,0	b	x	b
6,0	x	x	x
8,0	x	x	x
10,0	x	x	x
12,0	b	b	b



Edelstahl-Bleche 1.4301 2B/IIIC einseitig K240 geschliffen + Folie EN 10028/EN 10088			
Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
1,0	x	x	x
1,5	x	x	x
2,0	x	x	x
3,0	x	x	x



Edelstahl-Bleche 1.4301 Tränenbleche, Mandorla			
Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	
3,0	x	x	



Edelstahl-Bleche 1.4301 einseitig K320 geschliffen + Folie EN 10028/EN10088			
Abmessung	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
1,0	a		



Lochbleche 1.4301 beidseitig K240 geschliffen + Folie DIN 24041			
Abmessung	1000 x 2000		
1,5 mm RV 5/8	x		
2,0 mm RV 5/8	b		
1,5 mm QG 10/15	x		
2,0 mm QG 10/15	x		



Schon gewusst?
Wir liefern
auch Zubehör für die
Stahlverarbeitung!
Erfahre mehr
auf Seite 54.

Edelstahl

Edelstahl-Profilrohre 1.4301
in ca. 6 mtr. Längen
EN 10088



Abmessung	1,5	2	3	4	5			
15/15	x							
20/20		x						
25/25		x						
30/30	x	x	x					
35/35		x						
40/20	x							
40/40		x	x	x				
50/50		x	x	x				
60/40	x		b					
60/60	x	x						
80/80		x						
100/100		x	x					

Edelstahl-Profilrohre
1.4301
K240 geschliffen in ca. 6 mtr. Längen
EN 10088



Abmessung	1,5	2,0	3,0				
15/15	x						
20/20		x					
25/25	b	x					
30/10							
30/15		x					
30/20		x					
30/30	x	x					
35/35		x					
40/20		x					
40/40	x	x	x				
50/20		x					
50/30		x					
50/50		x					
60/20		x					
60/40		x					
60/60		x	x				
80/40		x	x				
80/80		x	b				
100/40		x					
100/50			x				
100/100		x					

Edelstahl - Rundrohre 1.4301
in ca. 6 mtr. Längen
EN 10088



Abmessung	1,5	2,0	2,5	2,6	3,0			
17,2		x						
21,3		x	x					
26,9		x	x					
33,7		x		x				
42,4		b		x				
48,3		x		x				
50,0								
54,0								
60,3	x	x		x				
76,1	b	x						
88,9								
108,0								
114,3		x						
139,7		b						
154,0		x						
168,3								

Edelstahl - Rundrohre 1.4301
K240 geschliffen in ca. 6 mtr. Längen
EN 10088

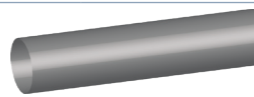


Abmessung	1,5	2,0	2,5					
12,0	x							
15,0	x							
16,0	x							
17,2		x						
20,0	x	x						
21,3		x						
25,0		x						
26,9		x						
30,0		x						
33,7	x g	x						
38,0	b	x						
40,0		x						
42,4	x g	x						
48,3		x						
54,0								
60,3		x						
76,1		x						
88,9		x						
101,6		b						
114,3		b						

Edelstahl

nahtl. Edelstahl Präz.-Rohre 1.4571
in ca. 6 mtr. Längen
EN 10216-5/EN 10305-1

Abmessung	6 x 1,0	8 x 1,5	10 x 1,5	12 x 1,5	15 x 1,5
	x	x	x	x	b



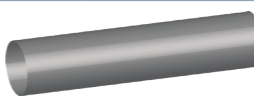
Edelstahl Leitungsröhre 1.4301
in ca. 6 mtr. Längen
geglüht DIN 2463

Abmessung	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
	26,9 x 2,6	33,7 x 3,2	42,4 x 3,2	48,3 x 3,2	60,3 x 3,6



Edelstahl Getränkeleitungsrohre 316L (1.4404)
innen matt / außen geschliffen
in ca. 6 mtr. Längen

Abmessung	DN 25 28 x 1,5	DN 40 40 x 1,5	DN 50 52 x 1,5			
	b	b	b			



Edelstahl Getränkeleitungsrohre 304L (1.4306)
innen matt / außen geschliffen
in ca. 6 mtr. Längen

Abmessung	DN 15 18 x 1,5	DN 20 22 x 1,5	DN 25 28 x 1,5	DN 32 34 x 1,5	DN 40 40 x 1,5	DN 50 52 x 1,5
	b	b	b	b	b	b

Abmessung	DN 65 70 x 2,0	DN 80 85 x 2,0	DN 100 104 x 2,0	DN 125 129 x 2,0			
	b	b	b				



Edelstahl-Flach 1.4301
in ca. 4 mtr. Längen
EN 10058/EN 10088

Abmessung	15 x 6	20 x 3	20 x 4	20 x 5
	b	x	x	x

Abmessung	20 x 6	20 x 8	20 x 10	25 x 4
	x	x	x	x

Abmessung	25 x 5	25 x 8	30 x 3	30 x 4
	x	x	x	x

Abmessung	30 x 5	30 x 6	30 x 8	30 x 10
	x	x	x	x

Abmessung	40 x 4	40 x 5	40 x 6	40 x 8
	x	x	x	x

Abmessung	40 x 10	50 x 5	50 x 6	50 x 8
	x	x	x	x



Edelstahl-Flach 1.4301
in ca. 4 mtr. Längen
EN 10058/EN 10088

Abmessung	50 x 10	60 x 5	60 x 6	60 x 8
	x	x		x



Abmessung	60 x 10	80 x 5	80 x 8	80 x 10
	x	x	x	x

Abmessung	100 x 5	100 x 8	100 x 10	120 x 10
	x	x	x	x

Edelstahl-Flach 1.4301
in ca. 6 mtr. Längen
K240 geschliffen EN 10058/EN 10088

Abmessung	30 x 5	30 x 8	30 x 10	40 x 5
	x	x	x	x



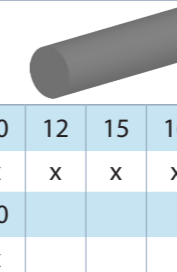
Abmessung	40 x 8	40 x 10	50 x 5	50 x 8
	x	x	x	x

Abmessung	50 x 10	60 x 8	60 x 10	100 x 10
	x	x	x	x

Edelstahl-Rund 1.4301
in ca. 3 und 6 mtr. Längen
blank EN 10278/EN 10088

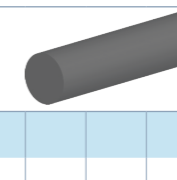
Abmessung	3	4	5	6	8	10	12	15	16
	b	x	x	x	x	x	x	x	x

Abmessung	20	25	30	35	40	50			
	x	x	x	x	x	x			



Edelstahl-Rund 1.4301
in ca. 6 mtr. Längen
K240 geschliffen EN 10278/EN 10088

Abmessung	10	12	14	16					
	x	x	x	x					



Edelstahl-Rund 1.4305
in ca. 3 mtr. Längen
blank EN 10278/EN 10088

Abmessung	8	10	12	15	20	25	30	35	40
	b	x	x	b	x	x	x	x	x



Edelstahl-Rund 1.4571
in ca. 3 mtr. Längen
blank EN 10278/EN 10088

Abmessung	5	6	8	10	12	20			
	a	x	x	x	x	x			



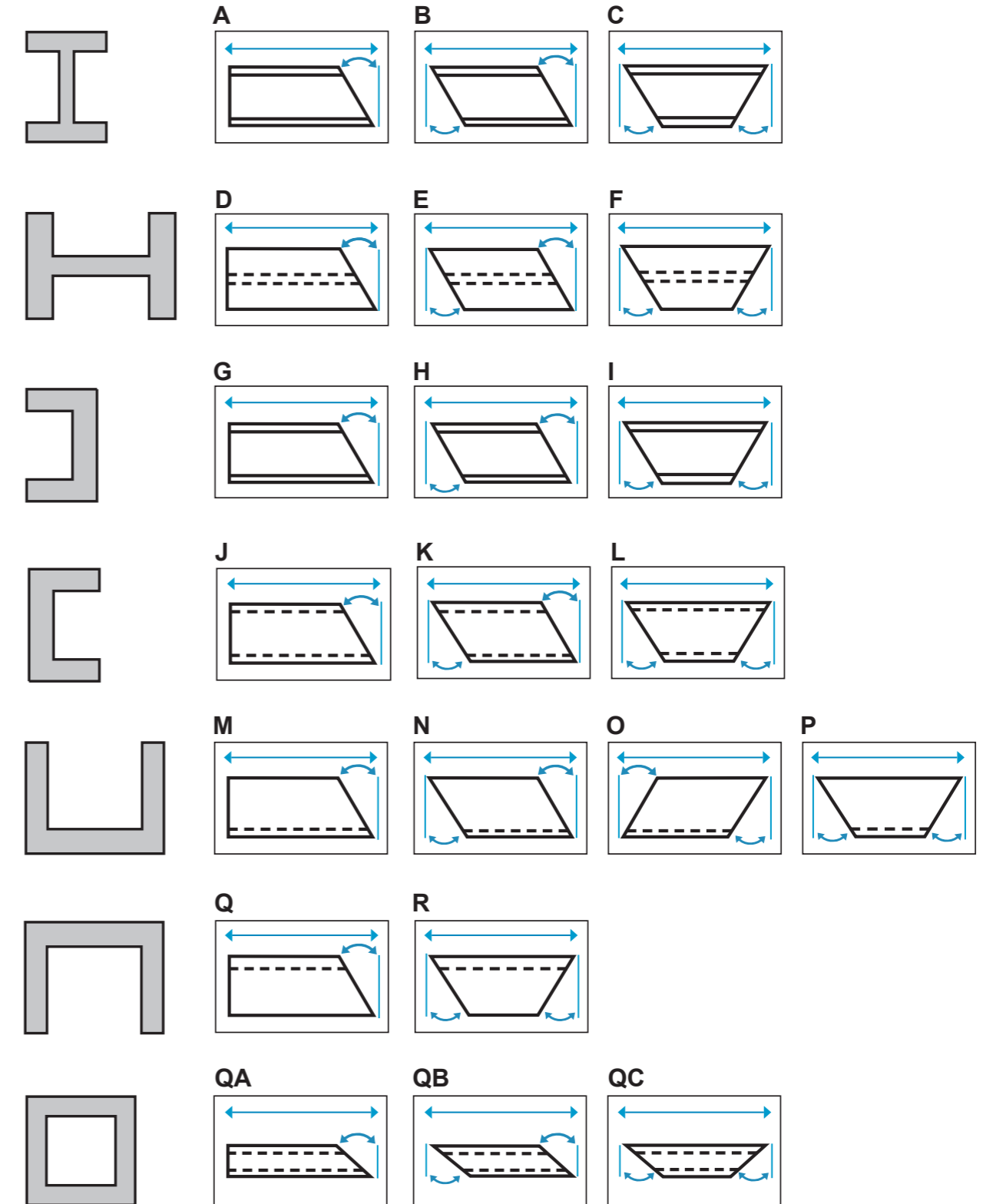
Service und Anarbeitung

- Sägen
- Entzündern
- Verzinken
- Brennschneiden
- Grundieren/Konservieren
- Folieren von Blechen



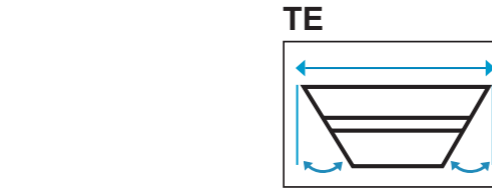
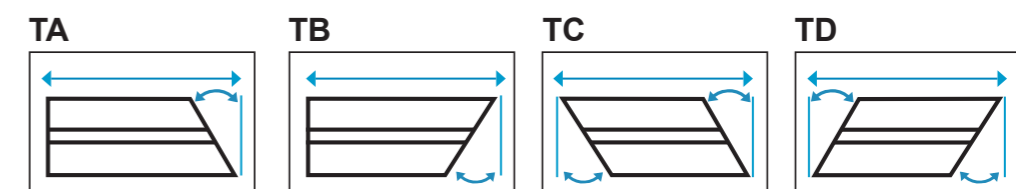
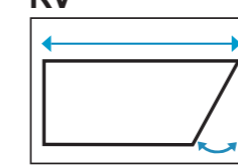
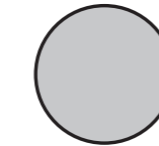
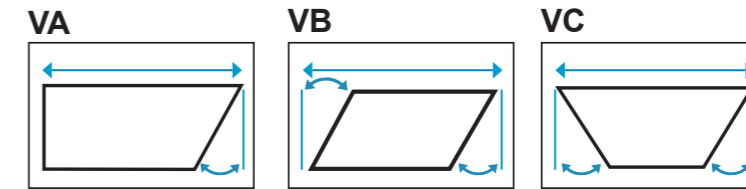
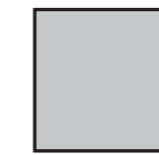
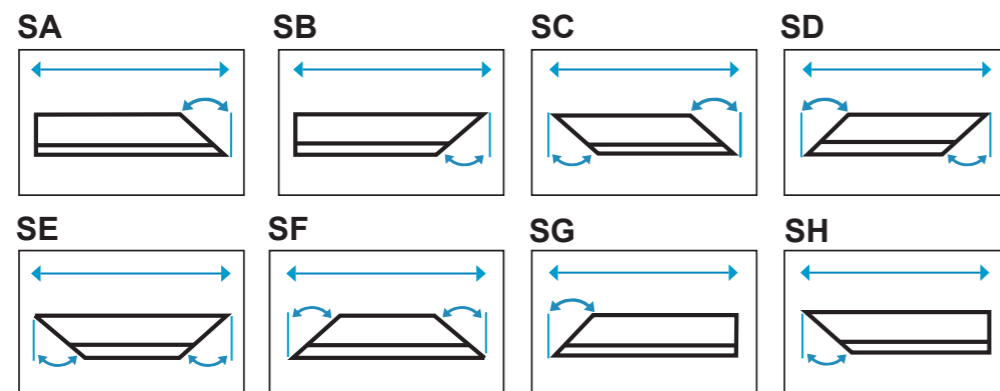
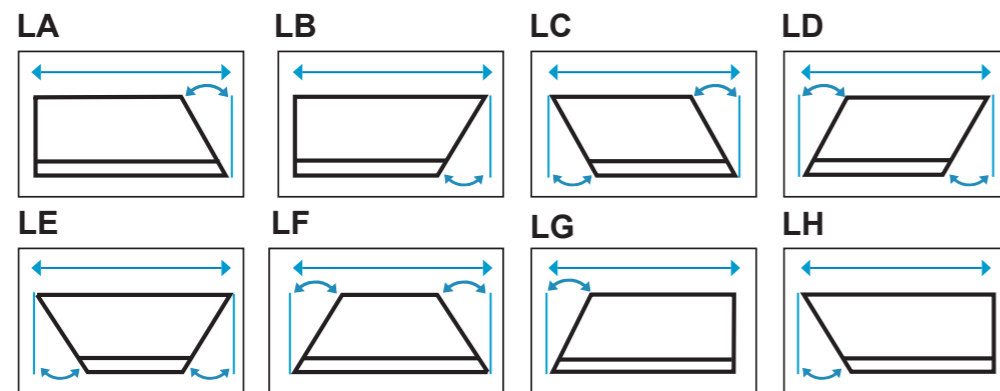
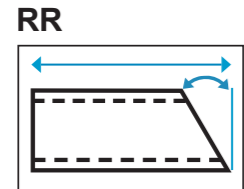
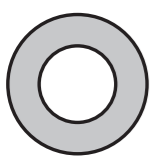
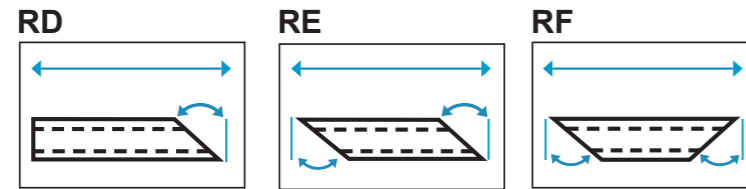
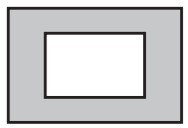
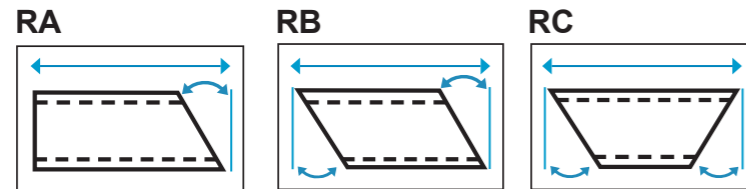
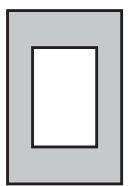
Schnittbilder

- Grundrisse: Träger von oben betrachtet
- Bitte gib bei Deiner Bestellung die Buchstaben des gewünschten Schnittbildes an.
- Bei Gehungsschnitten bitte zusätzlich Winkel „links“ bzw. „rechts“ angeben.



Schnittbilder

- Grundrisse: Träger von oben betrachtet
- Bitte gib bei Deiner Bestellung die Buchstaben des gewünschten Schnittbildes an.
- Bei Gehungsschnitten bitte zusätzlich Winkel „links“ bzw. „rechts“ angeben.



Notizen

MEHR ALS NUR STAHL...

Wir bevorraten für Dich:

Flansche • Schrauben • Muttern • Scheiben für Stahlkonstruktionen • Montageschrauben für Ankerschienen • Spannschlösser • Bohrer • Schweißdraht • Arbeitsschutz

Weiteres Zubehör findest Du unter: shop.elsinghorst.de



Kontakte: Werkzeuge - Industriebedarf

Bocholt	+49 (2871) 2884-450
bocholt@elsinghorst.eu	
Münsterland/NL	+49 (2871) 2884-420
borken@elsinghorst.eu	
Wesel/Hamminkeln/Rees	+49 (2871) 2884-430
wesel@elsinghorst.eu	
Vreden/Stadtlohn/Ahaus/Gescher	+49 (2564) 39609-0
vreden@elsinghorst.eu	
Emmerich/Kleve	+49 (2822) 91459-6
emmerich@elsinghorst.eu	

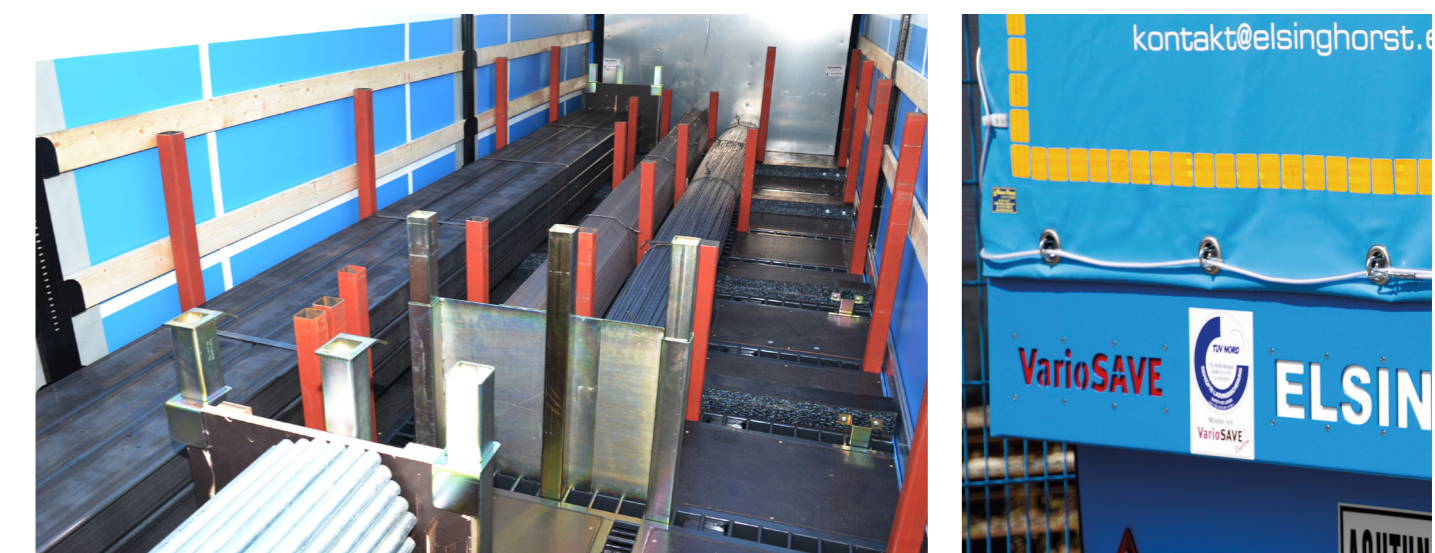


Innovation in der Ladungssicherung



TÜV-zertifizierte VarioSAFE©- Schienen dienen der patentierten Ladungssicherung und sorgen dafür, dass Deine Produkte sicher ihr Ziel erreichen. Alle geladenen Teile werden formschlüssig durch Steck-Rungen gesichert. Neben der Sicherheit wird die Verladung deutlich schneller. Die Entladung Deiner Lieferung nimmt weniger Zeit in Anspruch. Somit beschleunigen wir die Logistik und Du kannst Dein Material termingerecht verarbeiten.

- Schnell • Sicher • Innovativ • Flexibel • Präzise • Individuell



www.elsinghorst.de
shop.elsinghorst.de



Mühlenweg 80 • 46395 Bocholt
Tel: +49 28712884-0
Fax: +49 28712884-888
www.elsinghorst.de
kontakt@elsinghorst.eu

**Stahl
und
Technik**

ELSINGHORST®

G. Elsinghorst Stahl und Technik GmbH



Max-Planck-Str. 15 • 46446 Emmerich
Tel: +49 282291459-6
Fax: +49 282291459-89
emmerich@elsinghorst.eu

Heckebrée 17 • 48691 Vreden
Tel: +49 256439609-0
Fax: +49 256439609-29
vreden@elsinghorst.eu

Böskenstr. 50 • 46562 Voerde
Tel: +49 2871 2884 700
Fax: +49 2871 2884 199
voerde@elsinghorst.eu