



WALZSTAHLHANDEL ESSEN GmbH

Lieferprogramm

Ihr Ansprechpartner



Michael Gärtner
Geschäftsführer

Sommerburgstr. 53 • 45149 Essen • Deutschland

Tel.: +49 (0)201 - 74 95 60 32

Fax: +49 (0)201 - 74 95 60 33

Mobil: +49 (0)1575 - 117 31 56

Mail: michael.gaertner@walzstahlhandel-essen.de

Web: www.walzstahlhandel-essen.de



Inhaltsverzeichnis

Stabstahl

- Winkel gleichschenkelig 3
- Winkel ungleichschenkelig 3
- T-Eisen 4
- Flachstahl 4
- Breitflachstahl 5

Spezialprofile

- TB – Profile (breitfüssige T-Eisen) 6
- Bodenbelagwinkel 6
- Hespern- / Gitterprofile 6
- Halbrund- / Flachhalbrundstahl 7
- Handleistenstahl 7
- U-Baustahl / U-Fahrzeugbauprofile 7

Weitere Produkte

- Bandbleche 7
- Tränenbleche 7
- Grobbleche 7

Güten: S235JR / S275JR / S355J0 / S355J2 EN 10025-2/2004
weitere Güten sind auf Anfrage möglich

Werkzeugnis: EN 10204-2.2/-3.1 mit CE-Zeichen

Herstellungslängen: 6m / 12m (Sonderlängen sind aus Walzung möglich)

Gleichschenklige Winkel, warmgewalzt, EN 10056-1/-2

Maße in mm	Materialstärke	Profil Abbildung
100 x 100	8-9-10-12	
120 x 120	10-11-12-13-14-15	
130 x 130	10-12-13-14-15	
140 x 140	10-11-12-13-14-15	
150 x 150	10-11-12-13-14-15-16-18-20	
160 x 160	12-13-14-15-16-17-18-20	
180 x 180	14-15-16-17-18	
200 x 200	16-18-20-22-24	

Ungleichschenklige Winkel, warmgewalzt, EN 10056-1/-2

Maße in mm	Materialstärke	Profil Abbildung
70 x 50	6-7-8	
75 x 50	6-7-8	
80 x 40	6-7-8	
80 x 65	6-7-8-9-10	
90 x 60	6-8	
100 x 50	6-8-10	
120 x 80	8-10-12	
130 x 65	8-10-12	
130 x 90	10-12	
150 x 75	9-10-11-12-15	
150 x 90	10-11-12	
150 x 100	10-11-12-14-15	
160 x 80	10-12-14	
180 x 90	10-12-14	
200 x 100	10-12-14-15-16	
250 x 90	10-12-14-16	



Güten: S235JR / S275JR / S355J0 / S355J2 EN 10025-2/2004
weitere Güten sind auf Anfrage möglich

Werkzeugnis: EN 10204-2.2/-3.1 mit CE-Zeichen

Herstellungslängen: 6m / 12m (Sonderlängen sind aus Walzung möglich)

T-Eisen, rundkantig, hochstegig, warmgewalzt, EN 10055		
Maße in mm	Materialstärke	Profil Abbildung
20 x 20	3	
25 x 25	3,5	
30 x 30	4	
50 x 50	6	
90 x 90	10	
100 x 100	11	
120 x 120	13	
140 x 140	15	

Güten: S235JR / S275JR / S355J0 / S355J2 EN 10025-2/2004
weitere Güten sind auf Anfrage möglich

Werkzeugnis: EN 10204-2.2/-3.1 mit CE-Zeichen

Herstellungslängen: 6m / 12m (Sonderlängen sind aus Walzung möglich)

Sonderabmessungen: **auf Anfrage möglich (Zwischenbreiten/Zwischenstärken)**

doppelt richten: **auf Anfrage**

normalisieren: **auf Anfrage**

Flachstahl, warmgewalzt, EN 10058		
Maße in mm	Materialstärke	Profil Abbildung
40	15-16-18-20-25	
50	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40	
60	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50	
70	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50	
80	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50-60	
90	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50-60	
100	8-10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50-60	
110	8-10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50-60	
120	8-10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50-60	
130	8-10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50-60	
140	8-10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50-60	
150	8-10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50-60	



Güten: S235JR / S275JR / S355J0 / S355J2 EN 10025-2/2004
 weitere Güten sind auf Anfrage möglich
Werkzeugnis: EN 10204-2.2/-3.1 mit CE-Zeichen
Herstellungslängen: 6m / 12m (Sonderlängen sind aus Walzung möglich)
Sonderabmessungen: **auf Anfrage möglich (Zwischenbreiten/Zwischenstärken)**
doppelt richten: **auf Anfrage**
normalisieren: **auf Anfrage**

Breitflachstahl, warmgewalzt, DIN 59200

Maße in mm	Materialstärke	Profil Abbildung
160	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50-60	
170	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50-60	
180	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50-60	
190	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50-60	
200	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50-60	
210	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50-60	
220	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50-60	
230	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50	
240	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50	
250	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40-45-50	
260	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40	
270	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40	
280	10-12-14-15-16-18-20-25-30-35-40	
290	10-12-14-15-16-18-20-25-30	
300	10-12-14-15-16-18-20-25-30	



Güten: S235JR / S355J2 EN 10025-2/2004
weitere Güten sind auf Anfrage möglich

Werkzeugnis: EN 10204-2.2/-3.1 mit CE-Zeichen

Herstellungslängen: 6m / 12m (Sonderlängen sind aus Walzung möglich)

TB-Profile (breitfüßige T-Eisen), rundkantig, warmgewalzt, DIN 1024			
Maße in mm	Materialstärke	Bezeichnung	Profil Abbildung
40 x 20	4,5	TB 20 (ohne CE)	
50 x 25	5	TB 25 (ohne CE)	
60 x 30	5,5	TB 30	
70 x 35	6	TB 35	
80 x 40	7	TB 40	
100 x 50	8,5	TB 50	
120 x 60	10	TB 60	

Güte: S235JR EN 10025-2/2004

Werkzeugnis: mit Auszug aus EN 10204-2.2/-3.1

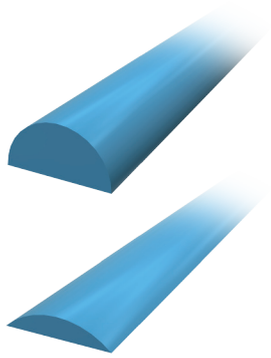
Herstellungslängen: 6m

Bodenbelagwinkel, warmgewalzt, nicht genormt, mit Auszug aus WZ 2.2/3.1	
Maße in mm	Profil Abbildung
20 x 30 x 50 x 10 x 5 (Auflage 5 mm)	
20 x 30 x 50 x 12 x 7 (Auflage 7 mm)	
20 x 30 x 50 x 14 x 7 (Auflage 7 mm)	
20 x 30 x 50 x 17 x 10 (Auflage 10 mm)	

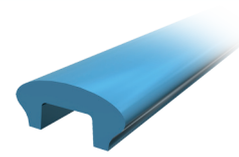
Hespenprofile/Gitterprofile, warmgewalzt, nicht genormt, mit Auszug aus WZ 2.2/3.1		
Maße in mm	Materialstärke	Profil Abbildung
25 x 8	4	
30 x 8	4	
40 x 8	4	
40 x 13	5	

Güte: S235JR EN 10025-2/2004
 Werkzeugnis: mit Auszug aus EN 10204-2.2/-3.1
 Herstellungslängen: 6m

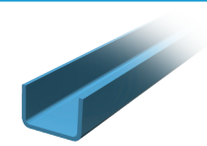
Halbrund/Flachhalbrund, warmgewalzt, nicht genormt, mit Auszug aus WZ 2.2/3.1

Maße in mm	Profil Abbildung	
16 x 8		
20 x 8 20 x 10		
25 x 8		
30 x 8 30 x 10 30 x 12 30 x 15		
40 x 8 40 x 10 40 x 20		
50 x 10 50 x 13 50 x 25		
60 x 30		
75 x 37,5		
weitere Abmessungen sind auf Anfrage möglich		

Handleistenstahl, warmgewalzt, nicht genormt, mit Auszug aus WZ 2.2/3.1

Maße in mm	Profil Abbildung
40 x 18 x 8	
50 x 22,5 x 10	

U-Baustahl, aus warmgewalzten Erzeugnissen kalt profiliert, mit WZ 2.2/3.1 für das Vormaterial

Maße in mm	Profil Abbildung
30 x 20 x 2 bis 200 x 80 x 5 auf Anfrage	
30 x 30 x 2 bis 80 x 80 x 5 auf Anfrage	

Weitere Produkte (auf Anfrage)

Warmbreitband Bleche	Stärken	3 bis 15mm
S235JR / S355MC / S355J2+N	Breiten	1000 bis 2000mm
Tränenbleche	Stärken	3 bis 15mm
S235JR	Breiten	1000 bis 2000mm
Quarto-/Grobbleche	Stärken	15 bis 120mm
S235JR / S355J2	Breiten	1000 bis 3000mm