

# BLANK- UND QUALITÄTSSTAHL

Flachstahl blank S235JRC+C	218
Flachstahl blank S355J2C+C	225
Flachstahl blank C45+C	227
Flachstahl gewalzt S355J2	230
Flachstahl gewalzt C45E (CK45)	234
Flachstahl gewalzt 16/20MnCr(S)5	240
Flachstahl gewalzt 42CrMo4+QT	244
Quadratstahl (Vierkantstahl) blank S235JRC+C	248
Quadratstahl (Vierkantstahl) blank S355J2C+C	249
Quadratstahl (Vierkantstahl) blank C45+C	249
Quadratstahl (Vierkantstahl) gewalzt S355J2	250
Quadratstahl (Vierkantstahl) gewalzt C45 / C45E	251
Quadratstahl (Vierkantstahl) gewalzt 16/20MnCr(S)5	252
Quadratstahl (Vierkantstahl) gewalzt 42CrMo4+QT	253
Rundstahl blank S235JRC+C	254
Rundstahl blank S355J2C+C	255
Rundstahl blank C35+C	257
Rundstahl blank C45+C	258
Rundstahl blank 16/20MnCr(S)5	260
Rundstahl blank 42CrMo(S)4+QT	261
Rundstahl gewalzt S355J2	262
Rundstahl gewalzt C35E	264
Rundstahl gewalzt C45E / C45R	265
Rundstahl gewalzt C60E / C60R	268
Rundstahl gewalzt 16/20MnCr(S)5	269
Vergütungsstahl rund 16/20MnCr(S)5	270
Rundstahl gewalzt 42CrMo(S)4+QT	271
Automatenstahl rund 11SMnPb30/37	272
Automatenstahl rund 11SMn30/37	274
Automatenstahl sechskant 11SMnPb30/37	276
Automatenstahl sechskant 11SMn30/37	276
Automatenstahl sechskant C35+C	277
Automatenstahl sechskant C45+C	277
Automatenstahl sechskant 42CrMo(S)4+QT	278
Silberstahl 115 CrV 3 (1.2210)	278
Keilstahl rechteckig C45	279
Keilstahl quadratisch C45	280

## Qualitätsstahl - Werkstoffbeschreibung

W-Nr.	ALT Name	NEU Name	ALT Gütenorm	NEU Gütenorm	Charakteristik	Verwendungszweck
1.0037	St37-2	S235JR	DIN 1652	EN 10277-2	Mindeststreckgrenze von 235N/mm <sup>2</sup> für die geringste Erzeugungsdicke, Kerbschlagarbeit von 27 J bei Raumtemperatur von 20 Grad (JR)	Stähle für gering beanspruchte Teile im Stahl- und Maschinenbau. S235JO (W.Nr. 1.0114) hätte eine höhere Zähigkeit und bessere Schweißbarkeit
1.0038	Rst372	S235JR2	DIN 1652	EN10277-2	Mindeststreckgrenze von 235N/mm <sup>2</sup> , Kerbschlagarbeit von 27 J bei Raumtemperatur von 20 Grad (JR), beruhigt vergossen (G2), mit besonderer Kaltumformbarkeit (C); höhere Alterungsbeständigkeit	Stähle für gering beanspruchte Teile im Stahl- und Maschinenbau. Hohe Zähigkeit und sehr gute Schweißbarkeit.
1.0122	St37-2	S235JR2 C	DIN 1652	EN10277-2		
1.0116	St37-3 N	S235J2G3 C	DIN 1652	EN10277-2	Mindeststreckgrenze von Re 235N/mm <sup>2</sup> , Kerbschlagarbeit von 27 J bei Prüftemperatur von -20 Grad (J2), vollberuhigt vergossen (G3), mit besonderer Kaltumformbarkeit (C); höhere Alterungsbeständigkeit	Stähle für gering beanspruchte Teile im Stahl- und Maschinenbau. Höchste Zähigkeit, beste Schweißbarkeit, gute Bearbeitbarkeit.
1.0553	St52.3 U	S355JO	DIN 1652	EN10277-2	Unbehandelter Stahl zur Verwendung im Anlieferungszustand. Für eine Wärmebehandlung - außer Spannungsarmglühen und Normalglühen (Normalsieren) - ist diese Qualität nicht vorgesehen.	Allgem. Baustahl / Bauteile für Fahrzeug und Maschinenbau, etc., sofern die mechanischen Werte ausreichen (Re 355N/mm <sup>2</sup> )
1.0569	St52.3	S355J2G3 C	DIN 1652	EN10277-2	wie W.Nr. 1.0570 und 1.0553	wie W.Nr. 1.0570 und 1.0553
1.0570	St52.3 N	S355J2G3 C	DIN 1652	EN10277-2	Mindeststreckgrenze von Re 235N/mm <sup>2</sup> , Kerbschlagarbeit von 27 J bei Prüftemperatur von -20 Grad (J2), vollberuhigt vergossen (G3), mit besonderer Kaltumformbarkeit (C); höhere Alterungsbeständigkeit	Für höher beanspruchte Teile im Stahl-, Kran-, Hallen-, Maschinen- und Brückenbau. Höchste Zähigkeit beste Schweißbarkeit, gute Bearbeitbarkeit - nitrierbar!
1.0401	C15	C15	DIN 1652	EN10277-2	EINSATZSTAHL, schweißgeeignet. Handelsüblicher Lieferzustand: unbehandelt, Alternativen 16MnCr5 (wenn nicht ein-satzgehärtet wird S235 ...)	Stahl für Bau- und Maschinenteile wie Hebel, Gelenke, Buchsen, Bolzen, Zapfen, Rollen, Spindeln, Zahnräder und Meßwerkzeuge, usw.
1.1141	CK15	C 15 E				
1.0501	C35	C35	DIN 1652	EN10277-2	Unlegierter Vergütungsstahl, nicht schweißgeeignet. Handelsüblicher Lieferzustand: unbehandelt; vergütet (+QT) nur über Werksbezug möglich. Ähnlich St50.2 (schwerer bearbeitbar, jedoch verschleißfester)	Stahl für Bau- und Maschinenteile wie Hebel, Gelenke, Buchsen, Bolzen, Zapfen, Rollen, Spindeln, Zahnräder und Meßwerkzeuge, usw.
1.1181	CK35	C 35 E				
1.0503	C45	C45	DIN 1652	EN10277-2	Unlegierter Vergütungsstahl, nicht schweißgeeignet. Ähnlich St50.2 (schwerer bearbeitbar, jedoch verschleißfester) handelsüblicher Lieferzustand: unbehandelt; bzw. normalisiert (+N); vergütet (+QT) nur über Werksbezug möglich.	Teile mit geringer Beanspruchung und kleinen Vergütungs-durchmessern, z.B. Schrauben, Bolzen, Achsen, Wellen und Zahnräder
1.1191	CK45	C 45 E				
1.0726	35.S.20	35.S.20		EN10277-3	Automatenstahl, nicht schweißgeeignet.	Massenteile höherer Festigkeit für Automobilindustrie, Geräte- und Apparatebau
1.0727	45.S.20	45.S.20		EN10277-3		

## Qualitätsstahl - Werkstoffbeschreibung

W-Nr.	ALT Name	NEU Name	ALT Gütenorm	NEU Gütenorm	Charakteristik	Verwendungszweck
1.0736 1.0715	9SMn36 9SMn28	11SMn37 11SMn30	DIN 1652	EN10277-3	Automatenstahl, nicht schweißgeeignet. Nicht zur Wärmebehandlung vorgesehen.	Massenteile für Automobilindustrie, Geräte- und Apparatebau
1.0737 1.0718	9SMnPb36 9SMnPb28	11SMnPb37 11SMnPb30	DIN 1652	EN10277-3	Automatenstahl, jedoch mit Bleizusatz und daher mit hervorragenden Zerspanungseigenschaften. Ebenfalls nicht schweißgeeignet.	Massenteile für Automobilindustrie, Geräte- und Apparatebau; Hochleistungsautomatenstahl
1.7131 1.7139	16MnCr5 16MnCrS5	16MnCr5 16MnCrS5	DIN 1652	EN10277-4	Einsatzstahl für Öl- und Warmbadhärtung, verzugsarm, hohe Oberflächenhärte, gut bearbeitbar, schweißbar, handelsüblicher Lieferzustand: geüht (BF, BG, kontr. abgelegt)	Bauteile aller Art wie Zahnräder, Ritzel, Wellen, Achsen, Kettenräder, Bolzen, Führungs- und Steuerungselemente, usw.
1.7225 1.7227	42CrMo4 42CrMoS4	42CrMo4 42CrMoS4	DIN 1652	EN10227-5	Legierter Vergütungsstahl, nicht schweißgeeignet. Handelsüblicher Lieferzustand: vergütet (+QT) - lässt sich trotzdem noch gut bearbeiten. Übliches Härteverfahren: Nitrieren	Für Teile mit hoher Beanspruchung im Maschinen- und Fahrzeugbau wie Achsen, Bolzen, Spindeln, Getriebewellen, etc.
	ETG 88	ETG 88			Hochfester Sonderstahl mit hoher Festigkeit 800-950 N/mm <sup>2</sup> und guter Bearbeitbarkeit.	diverse Drehteile
	ETG 100	ETG 100			Hochfester Sonderstahl mit hoher Festigkeit 960-1100 N/mm <sup>2</sup> und guter Bearbeitbarkeit. Für Oberflächenveredelung gut geeignet.	diverse Drehteile
1.2210	115CrV3	115CrV3			Werkzeugstahl für die Kaltarbeit. Hohe Härteannahme, verschleißfest, gute Bearbeitbarkeit. Ölhärtung bis 15 mm Durchmesser. Größere Abmessungen im Wasser abschrecken.	Spiral- u. Gewindebohrer, Fräser, Senker, Zentrierbohrer, Gravierwerkzeuge, Lochstempel, Stempfer, Auswerfer, uvm.
1.3505	100Cr6	100Cr6	DIN 17230		Ein Cr- legierter Ölhärter mit einer guten Kombination von Verschleißfestigkeit und Zähigkeit. Weitere Eigenschaften: gute Druckfestigkeit, gute Härbarkeit	Gewindeschneidwerkzeuge, Maschinenmesser für Holz- und Papierbearbeitung, usw.

[www.ploberger-stahl.at](http://www.ploberger-stahl.at)

Flachstahl blank							S235JRC+C
a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to	
10 x 2	3	D28193	0,20	2.822	2.469	2.028	
10 x 3	3	D27441	0,20	2.822	2.469	2.028	
10 x 4	3	D27529	0,30	2.822	2.469	2.028	
10 x 5	3	D27530	0,40	2.822	2.469	2.028	
10 x 6	3	D27512	0,50	2.822	2.469	2.028	
10 x 8	3	D28194	1,20	2.822	2.469	2.028	
12 x 2	3	D28196	0,40	2.822	2.469	2.028	
12 x 3	3	D27531	0,30	2.822	2.469	2.028	
12 x 4	3	D27532	0,40	2.822	2.469	2.028	
12 x 5	3	D27533	0,50	2.822	2.469	2.028	
12 x 6	3	D27534	0,60	2.822	2.469	2.028	
12 x 8	3	D27535	0,80	2.822	2.469	2.028	
12 x 10	3	D27536	0,90	2.822	2.469	2.028	
15 x 3	3	D27537	0,40	2.822	2.469	2.028	
15 x 4	3	D27538	0,50	2.822	2.469	2.028	
15 x 5	3	D27539	0,60	2.822	2.469	2.028	
15 x 6	3	D27540	0,70	2.822	2.469	2.028	
15 x 8	3	D27541	0,90	2.822	2.469	2.028	
15 x 10	3	D27542	1,20	2.822	2.469	2.028	
15 x 12	3	D27543	1,40	2.822	2.469	2.028	
16 x 3	3	D28197	0,40	2.822	2.469	2.028	
16 x 4	3	D28198	1,00	2.822	2.469	2.028	
16 x 5	3	D27544	0,60	2.822	2.469	2.028	
16 x 6	3	D27545	0,80	2.822	2.469	2.028	
16 x 8	3	D27546	1,00	2.822	2.469	2.028	
16 x 10	3	D27547	1,30	2.822	2.469	2.028	
16 x 12	3	D27548	1,50	2.822	2.469	2.028	
18 x 3	3	D27549	0,40	2.822	2.469	2.028	
18 x 4	3	D27550	0,60	2.822	2.469	2.028	
18 x 5	3	D27551	0,70	2.822	2.469	2.028	
18 x 6	3	D27552	0,90	2.822	2.469	2.028	
18 x 8	3	D27553	1,10	2.822	2.469	2.028	
18 x 10	3	D27554	1,40	2.822	2.469	2.028	
18 x 12	3	D27555	1,70	2.822	2.469	2.028	
20 x 2	3	G48347	0,50	2.822	2.469	2.028	
20 x 3	3	D27556	0,50	2.822	2.469	2.028	
20 x 4	3	D27561	0,60	2.822	2.469	2.028	
20 x 5	3	D27562	0,80	2.822	2.469	2.028	
20 x 6	6	D27564	0,90	2.822	2.469	2.028	
20 x 8	6	D27565	1,30	2.822	2.469	2.028	
20 x 10	3	H52052	1,60	2.822	2.469	2.028	
20 x 10	6	D27566	1,60	2.822	2.469	2.028	
20 x 12	6	D27567	1,90	2.822	2.469	2.028	
20 x 15	6	D27568	2,40	2.822	2.469	2.028	
20 x 16	3	D18803	5,00	2.822	2.469	2.028	

S235JRC+C (1.0122)  
 EN 10277/ EN10278 - gezogen  
 Stangenlänge ca 3m oder 6m

**Flachstahl blank**

S235JRC+C

a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
25 x 3	3	D27569	0,60	2.822	2.469	2.028
25 x 4	3	D27570	0,80	2.822	2.469	2.028
25 x 5	3	D27571	1,00	2.822	2.469	2.028
25 x 6	6	D27572	1,20	2.822	2.469	2.028
25 x 8	6	D27573	1,60	2.822	2.469	2.028
25 x 10	6	D27574	2,00	2.822	2.469	2.028
25 x 12	6	D27575	2,40	2.822	2.469	2.028
25 x 15	6	D27576	2,90	2.822	2.469	2.028
25 x 16	6	D27577	3,10	2.822	2.469	2.028
25 x 20	6	D27578	3,90	2.822	2.469	2.028
30 x 3	3	D27579	0,70	2.822	2.469	2.028
30 x 4	3	D27580	0,90	2.822	2.469	2.028
30 x 5	3	D27581	1,20	2.822	2.469	2.028
30 x 6	6	D27582	1,40	2.822	2.469	2.028
30 x 8	3	G54253	1,90	2.822	2.469	2.028
30 x 8	6	D27583	1,90	2.822	2.469	2.028
30 x 10	3	G60115	2,40	2.822	2.469	2.028
30 x 10	6	D27584	2,40	2.822	2.469	2.028
30 x 12	3	J12060	2,80	2.822	2.469	2.028
30 x 12	6	D27585	2,80	2.822	2.469	2.028
30 x 15	3	J12067	3,50	2.822	2.469	2.028
30 x 15	6	D27586	3,50	2.822	2.469	2.028
30 x 20	6	D27587	4,70	2.822	2.469	2.028
30 x 25	6	D27588	5,90	2.822	2.469	2.028
32 x 6	3	D27589	1,50	2.822	2.469	2.028
32 x 8	3	D27590	2,00	2.822	2.469	2.028
35 x 3	3	D27591	0,80	2.822	2.469	2.028
35 x 4	3	D27592	1,10	2.822	2.469	2.028
35 x 5	3	D27593	1,40	2.822	2.469	2.028
35 x 6	6	D27594	1,70	2.822	2.469	2.028
35 x 8	6	D27595	2,20	2.822	2.469	2.028
35 x 10	6	D27596	2,80	2.822	2.469	2.028
35 x 12	6	D27597	3,30	2.822	2.469	2.028
35 x 15	6	D27598	4,10	2.822	2.469	2.028
35 x 20	6	D27599	5,50	2.822	2.469	2.028
35 x 25	6	D27600	6,90	2.822	2.469	2.028
35 x 30	6	D27601	8,20	2.822	2.469	2.028
40 x 3	3	J33154	0,90	2.822	2.469	2.028
40 x 3	6	D27602	0,90	2.822	2.469	2.028
40 x 4	6	D27603	1,30	2.822	2.469	2.028
40 x 5	6	D27604	1,60	2.822	2.469	2.028
40 x 6	6	D27605	1,90	2.822	2.469	2.028
40 x 8	3	G60118	2,50	2.822	2.469	2.028
40 x 8	6	D27606	2,50	2.822	2.469	2.028
40 x 10	6	D27607	3,10	2.822	2.469	2.028

Flachstahl blank				S235JRC+C		
a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
40 x 12	6	D27608	3,80	2.822	2.469	2.028
40 x 15	6	D27609	4,70	2.822	2.469	2.028
40 x 16	6	D27610	5,00	2.822	2.469	2.028
40 x 20	6	D27611	6,30	2.822	2.469	2.028
40 x 25	6	D27612	7,90	2.822	2.469	2.028
40 x 30	6	D27613	9,40	2.822	2.469	2.028
40 x 32	3	D18804	10,00	2.822	2.469	2.028
40 x 35	6	D27614	11,00	2.822	2.469	2.028
45 x 4	3	D27615	1,40	2.822	2.469	2.028
45 x 5	3	D27616	1,80	2.822	2.469	2.028
45 x 6	3	D27617	2,10	2.822	2.469	2.028
45 x 8	6	D27618	2,80	2.822	2.469	2.028
45 x 10	6	D27619	3,50	2.822	2.469	2.028
45 x 12	6	D27620	4,20	2.822	2.469	2.028
45 x 15	6	D27621	5,30	2.822	2.469	2.028
45 x 20	6	D27622	7,10	2.822	2.469	2.028
45 x 25	6	D27623	8,80	2.822	2.469	2.028
45 x 30	6	D27624	10,60	2.822	2.469	2.028
45 x 35	6	D27625	12,60	2.822	2.469	2.028
50 x 3	3	D27626	1,20	2.822	2.469	2.028
50 x 4	3	D27627	1,60	2.822	2.469	2.028
50 x 5	3	D27628	2,00	2.822	2.469	2.028
50 x 6	3	D27629	2,40	2.822	2.469	2.028
50 x 8	6	D27630	3,10	2.822	2.469	2.028
50 x 10	3	J12132	3,90	2.822	2.469	2.028
50 x 10	6	D27631	3,90	2.822	2.469	2.028
50 x 12	6	D27632	4,70	2.822	2.469	2.028
50 x 15	6	D27633	5,90	2.822	2.469	2.028
50 x 16	3	D28199	6,30	2.822	2.469	2.028
50 x 20	3	G60120	7,90	2.822	2.469	2.028
50 x 20	6	D27634	7,90	2.822	2.469	2.028
50 x 25	6	D27635	9,80	2.822	2.469	2.028
50 x 30	6	D27636	11,80	2.822	2.469	2.028
50 x 35	3	D28200	13,70	2.822	2.469	2.028
50 x 40	6	D27637	15,70	2.822	2.469	2.028
55 x 10	6	D27638	4,30	2.822	2.469	2.028
55 x 12	3	D18805	5,20	2.822	2.469	2.028
55 x 15	3	D27639	6,50	2.822	2.469	2.028
60 x 3	3	D27640	1,40	2.822	2.469	2.028
60 x 4	3	D27641	1,90	2.822	2.469	2.028
60 x 5	3	D27642	2,40	2.822	2.469	2.028
60 x 6	6	D27643	2,80	2.822	2.469	2.028
60 x 8	6	D27644	3,80	2.822	2.469	2.028
60 x 10	6	D27645	4,70	2.822	2.469	2.028
60 x 12	6	D27646	5,70	2.822	2.469	2.028

## Flachstahl blank

S235JRC+C

a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
60 x 15	6	D27647	7,10	2.822	2.469	2.028
60 x 16	6	D27648	7,50	2.822	2.469	2.028
60 x 20	6	D27649	9,40	2.822	2.469	2.028
60 x 25	6	D27650	11,80	2.512	2.198	1.805
60 x 30	6	D27651	14,10	2.512	2.198	1.805
60 x 35	6	D27652	16,50	2.512	2.198	1.805
60 x 40	6	D27653	18,80	2.512	2.198	1.805
60 x 50	6	D27654	23,60	2.512	2.198	1.805
65 x 15	6	J44069	7,65	2.512	2.198	1.805
65 x 20	6	D27655	10,20	2.512	2.198	1.805
70 x 5	3	D27656	2,80	2.512	2.198	1.805
70 x 6	3	D27657	3,30	2.512	2.198	1.805
70 x 8	6	D27658	4,40	2.512	2.198	1.805
70 x 10	6	D27659	5,50	2.512	2.198	1.805
70 x 12	6	D27660	6,60	2.512	2.198	1.805
70 x 15	3	G60112	8,20	2.512	2.198	1.805
70 x 15	6	D27661	8,20	2.512	2.198	1.805
70 x 20	3	H42002	11,00	2.512	2.198	1.805
70 x 20	6	D27662	11,00	2.512	2.198	1.805
70 x 25	6	D27663	13,70	2.512	2.198	1.805
70 x 30	6	D27664	16,50	2.512	2.198	1.805
70 x 35	6	D27665	19,20	2.512	2.198	1.805
70 x 40	6	D27666	22,00	2.512	2.198	1.805
70 x 50	6	D27667	27,50	2.512	2.198	1.805
80 x 5	6	D27668	3,10	2.512	2.198	1.805
80 x 6	6	D27670	3,80	2.512	2.198	1.805
80 x 8	6	D27671	5,00	2.512	2.198	1.805
80 x 10	6	D27672	6,30	2.512	2.198	1.805
80 x 12	6	D27673	7,50	2.512	2.198	1.805
80 x 15	6	D27674	9,40	2.512	2.198	1.805
80 x 16	6	D27675	10,20	2.512	2.198	1.805
80 x 20	6	D27676	12,60	2.512	2.198	1.805
80 x 25	3	J13439	15,70	2.512	2.198	1.805
80 x 25	6	D27677	15,70	2.512	2.198	1.805
80 x 30	6	D27678	18,80	2.512	2.198	1.805
80 x 40	6	D27679	25,10	2.512	2.198	1.805
80 x 50	6	D27680	31,40	2.512	2.198	1.805
80 x 60	6	D27681	37,70	2.512	2.198	1.805
90 x 4	3	D27682	2,80	2.512	2.198	1.805
90 x 5	3	D27683	3,50	2.512	2.198	1.805
90 x 6	6	D27684	4,20	2.512	2.198	1.805
90 x 8	6	D27685	5,70	2.512	2.198	1.805
90 x 10	6	D27686	7,10	2.512	2.198	1.805
90 x 12	6	D27687	8,50	2.512	2.198	1.805
90 x 15	6	D27688	10,60	2.512	2.198	1.805

Flachstahl blank				S235JRC+C		
a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
90 x 20	6	D27689	14,10	2.512	2.198	1.805
90 x 25	6	D27690	17,70	2.512	2.198	1.805
90 x 30	6	D27691	21,20	2.512	2.198	1.805
90 x 40	6	D27692	28,30	2.512	2.198	1.805
90 x 50	6	H55417	35,40	2.512	2.198	1.805
90 x 60	6	D27693	42,40	2.512	2.198	1.805
100 x 5	6	D27694	3,90	2.512	2.198	1.805
100 x 6	6	D27695	4,70	2.512	2.198	1.805
100 x 8	6	D27696	6,30	2.512	2.198	1.805
100 x 10	6	D27697	7,90	2.512	2.198	1.805
100 x 12	6	D27698	9,40	2.512	2.198	1.805
100 x 15	6	D27699	11,80	2.512	2.198	1.805
100 x 20	3	G53628	15,70	2.512	2.198	1.805
100 x 20	6	D27700	15,70	2.512	2.198	1.805
100 x 25	6	D27701	19,60	2.512	2.198	1.805
100 x 30	3	G53632	23,60	2.512	2.198	1.805
100 x 30	6	D27702	23,60	2.512	2.198	1.805
100 x 35	6	H18808	27,40	2.512	2.198	1.805
100 x 40	6	D27703	31,40	2.512	2.198	1.805
100 x 50	6	D27704	39,30	2.512	2.198	1.805
100 x 60	6	D27705	47,10	2.512	2.198	1.805
110 x 8	3	D18806	7,00	2.512	2.198	1.805
110 x 10	6	D27706	8,60	2.512	2.198	1.805
110 x 15	6	G43277	2,83	2.512	2.198	1.805
110 x 25	6	G24260	21,60	2.512	2.198	1.805
110 x 20	6	D27708	17,30	2.512	2.198	1.805
110 x 30	6	D27709	25,90	2.512	2.198	1.805
110 x 50	6	H72629	43,20	2.512	2.198	1.805
120 x 8	6	D27710	7,50	2.512	2.198	1.805
120 x 10	6	D27711	9,40	2.512	2.198	1.805
120 x 12	3	D28201	11,30	2.512	2.198	1.805
120 x 15	3	G60109	14,10	2.512	2.198	1.805
120 x 15	6	D27712	14,10	2.512	2.198	1.805
120 x 20	6	D27713	18,80	2.512	2.198	1.805
120 x 25	6	D27714	23,60	2.512	2.198	1.805
120 x 30	6	D27715	28,30	2.512	2.198	1.805
120 x 40	6	D27716	37,70	2.512	2.198	1.805
120 x 50	6	D27717	47,10	2.512	2.198	1.805
130 x 8	3	D27718	8,20	2.512	2.198	1.805
130 x 10	6	D27719	10,20	2.512	2.198	1.805
130 x 12	3	D27720	12,30	2.512	2.198	1.805
130 x 15	6	D27721	15,30	2.512	2.198	1.805
130 x 20	6	D27722	20,40	2.512	2.198	1.805
130 x 30	6	G77971	30,60	2.512	2.198	1.805
130 x 40	3	D18807	41,10	2.512	2.198	1.805



## Flachstahl blank

S235JRC+C

a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
130 x 50	6	D27723	51,00	2.512	2.198	1.805
140 x 8	6	D27724	8,80	2.512	2.198	1.805
140 x 10	6	D27725	11,00	2.512	2.198	1.805
140 x 12	6	D27726	13,20	2.512	2.198	1.805
140 x 15	6	D27727	16,50	2.512	2.198	1.805
140 x 20	6	D27728	22,00	2.512	2.198	1.805
140 x 25	3	D18808	27,50	2.512	2.198	1.805
140 x 30	6	D27729	33,00	2.512	2.198	1.805
140 x 40	3	D28202	44,00	2.512	2.198	1.805
140 x 50	3	G59606	55,00	2.512	2.198	1.805
150 x 8	3	D28203	9,43	2.512	2.198	1.805
150 x 10	6	D27730	11,80	2.512	2.198	1.805
150 x 12	6	D27731	14,10	2.512	2.198	1.805
150 x 15	6	D27732	17,70	2.512	2.198	1.805
150 x 20	6	D27733	23,60	2.512	2.198	1.805
150 x 25	6	D27734	29,40	2.760	2.415	1.983
150 x 30	6	D27735	35,30	2.760	2.415	1.983
150 x 40	6	D27736	47,10	2.760	2.415	1.983
150 x 50	6	D27737	58,90	2.760	2.415	1.983
150 x 80	6	G61236	94,20	2.760	2.415	1.983
160 x 8	3	D18809	10,20	2.760	2.415	1.983
160 x 10	6	D27738	12,60	2.760	2.415	1.983
160 x 12	6	D27739	15,10	2.760	2.415	1.983
160 x 15	3	D18810	18,80	2.760	2.415	1.983
160 x 20	6	D27740	25,10	2.760	2.415	1.983
160 x 25	6	D27741	31,40	2.760	2.415	1.983
160 x 30	6	D27742	37,70	2.760	2.415	1.983
160 x 40	6	H98926	50,20	2.760	2.415	1.983
180 x 10	6	D27743	14,10	2.760	2.415	1.983
180 x 12	6	J37090	16,90	2.760	2.415	1.983
180 x 15	6	D27744	21,20	2.760	2.415	1.983
180 x 20	6	D27745	28,30	2.760	2.415	1.983
180 x 25	6	D27746	35,30	2.760	2.415	1.983
200 x 6	6	D27747	9,40	2.760	2.415	1.983
200 x 8	6	D27748	12,60	2.760	2.415	1.983
200 x 10	6	D27749	15,70	2.760	2.415	1.983
200 x 12	6	D27750	18,80	2.760	2.415	1.983
200 x 15	6	D27751	23,60	2.760	2.415	1.983
200 x 20	6	D27752	31,40	2.760	2.415	1.983
200 x 25	6	D27753	39,30	2.760	2.415	1.983
200 x 30	6	D27754	47,10	2.760	2.415	1.983
200 x 40	6	D27755	62,80	2.760	2.415	1.983
200 x 50	6	D27756	78,50	2.760	2.415	1.983
220 x 10	6	D27757	17,60	2.760	2.415	1.983
220 x 20	6	F87944	35,20	2.760	2.415	1.983

Flachstahl blank				S235JRC+C		
a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
250 x 10	6	D27758	19,60	2.760	2.415	1.983
250 x 12	6	D27759	23,60	2.760	2.415	1.983
250 x 15	6	D27760	29,40	2.760	2.415	1.983
250 x 20	6	D27761	39,30	2.760	2.415	1.983
250 x 25	6	D27762	49,10	2.760	2.415	1.983
250 x 30	6	D27763	58,90	2.760	2.415	1.983

## NACH VEREINBARUNG LIEFERN WIR:

- Werkzeugsnis 2.2 oder 3.1B -
- andere genormte Abmessungen und Güten -
- Zuschnitte laut Kundenangabe -

S355J2C+C (1.0579)  
 EN 10277/ EN10278 - gezogen  
 Stangenlänge ca 3m oder 6m

**PLOBERGER**   
 STAHL - NIRO - ALU - BUNTMETALL

## Flachstahl blank

S355J2C+C

a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
20 x 10	3	D91279	1,57	3.822	3.210	2.954
20 x 15	3	D91280	2,36	3.822	3.210	2.954
25 x 15	3	D91281	2,94	3.822	3.210	2.954
30 x 8	3	D91286	1,88	3.822	3.210	2.954
30 x 10	3	D91282	2,36	3.822	3.210	2.954
30 x 12	3	D91283	2,83	3.822	3.210	2.954
30 x 15	3	D91284	3,53	3.822	3.210	2.954
30 x 20	3	D91285	4,71	3.822	3.210	2.954
35 x 10	3	D91287	2,75	3.822	3.210	2.954
35 x 15	6	G66828	4,15	3.822	3.210	2.954
35 x 20	3	D91288	5,50	3.822	3.210	2.954
40 x 5	3	D91295	1,57	3.822	3.210	2.954
40 x 6	3	D91296	1,88	3.822	3.210	2.954
40 x 8	3	D91297	2,51	3.822	3.210	2.954
40 x 10	3	D91289	3,14	3.822	3.210	2.954
40 x 12	3	D91290	3,77	3.822	3.210	2.954
40 x 15	3	D91291	4,71	3.822	3.210	2.954
40 x 20	3	D91292	6,28	3.822	3.210	2.954
40 x 25	3	D91293	7,85	3.822	3.210	2.954
40 x 30	3	D91294	9,42	3.822	3.210	2.954
50 x 8	3	D91305	3,14	3.822	3.210	2.954
50 x 10	3	D91298	3,93	3.822	3.210	2.954
50 x 12	3	D91299	4,71	3.822	3.210	2.954
50 x 15	3	D91300	5,89	3.822	3.210	2.954
50 x 20	3	D91301	7,85	3.822	3.210	2.954
50 x 30	3	D91302	11,80	3.822	3.210	2.954
50 x 35	3	D91303	13,70	3.822	3.210	2.954
50 x 40	3	D91304	15,70	3.822	3.210	2.954
60 x 10	3	D91306	4,71	3.822	3.210	2.954
60 x 12	3	D91307	5,65	3.822	3.210	2.954
60 x 15	3	D91308	7,07	3.822	3.210	2.954
60 x 20	3	D91309	9,42	3.822	3.210	2.954
60 x 25	3	D91310	11,80	3.822	3.210	2.954
60 x 30	3	D91311	14,13	3.822	3.210	2.954
60 x 40	3	D91312	18,84	3.822	3.210	2.954
60 x 50	3	D91313	23,60	3.822	3.210	2.954
70 x 15	3	D91314	8,24	3.822	3.210	2.954
70 x 20	3	D91315	10,99	3.822	3.210	2.954
70 x 25	3	D91316	13,74	3.822	3.210	2.954
70 x 40	3	D91317	22,00	3.822	3.210	2.954
70 x 40	6	J26804	22,00	3.822	3.210	2.954
70 x 50	3	D91318	27,48	3.822	3.210	2.954
70 x 60	3	D91319	33,00	3.822	3.210	2.954
80 x 15	3	D91320	9,42	3.822	3.210	2.954
80 x 20	3	D91321	12,60	3.822	3.210	2.954

Qualitätsstahl

Flachstahl blank				S355J2C+C		
a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
80 x 25	3	D91322	15,70	3.822	3.210	2.954
80 x 30	3	D91323	18,84	3.822	3.210	2.954
80 x 40	3	D91324	25,12	3.822	3.210	2.954
80 x 50	3	D91325	31,40	3.822	3.210	2.954
80 x 60	3	D91326	37,68	3.822	3.210	2.954
90 x 15	3	D91327	10,60	3.822	3.210	2.954
90 x 30	3	D91328	21,20	3.822	3.210	2.954
90 x 40	3	D91329	28,30	3.822	3.210	2.954
100 x 10	3	D91263	7,85	3.822	3.210	2.954
100 x 12	3	H75541	9,42	3.822	3.210	2.954
100 x 15	6	G01814	11,80	3.822	3.210	2.954
100 x 20	3	D91264	15,70	3.822	3.210	2.954
100 x 25	3	D91265	19,63	3.822	3.210	2.954
100 x 30	3	D91266	23,60	3.822	3.210	2.954
100 x 40	3	D91267	31,40	3.822	3.210	2.954
100 x 50	3	D91268	39,30	3.822	3.210	2.954
100 x 60	3	D91269	47,10	3.822	3.210	2.954
100 x 80	3	D91270	62,80	3.822	3.210	2.954
120 x 10	3	D91271	9,42	3.822	3.210	2.954
120 x 15	3	D91272	14,13	3.822	3.210	2.954
120 x 20	3	D91273	18,84	3.822	3.210	2.954
120 x 25	3	D91274	23,60	3.822	3.210	2.954
120 x 30	3	D91275	28,30	3.822	3.210	2.954
120 x 40	3	D91276	37,70	3.822	3.210	2.954
150 x 80	6	G61226	96,00	3.822	3.210	2.954
180 x 20	6	H66743	28,26	3.822	3.210	2.954
200 x 20	3	D91277	31,40	3.822	3.210	2.954
200 x 25	3	D91278	39,25	3.822	3.210	2.954

## Flachstahl blank

C45+C

a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
12 x 4	3	D91346	0,38	5.350	4.494	4.135
12 x 6	3	D91347	0,57	5.350	4.494	4.135
15 x 10	3	D91358	1,18	5.350	4.494	4.135
16 x 4	3	D91360	0,50	5.350	4.494	4.135
20 x 4	3	D91371	0,63	4.586	3.853	3.544
20 x 5	3	D91372	0,79	4.586	3.853	3.544
20 x 6	3	D91373	0,94	4.586	3.853	3.544
20 x 8	3	D91374	1,26	4.586	3.853	3.544
20 x 10	3	D91367	1,57	4.586	3.853	3.544
20 x 12	3	D91368	1,88	4.586	3.853	3.544
20 x 15	3	D91369	2,36	4.586	3.853	3.544
20 x 16	3	D91370	2,51	4.586	3.853	3.544
25 x 5	3	D91380	0,98	4.586	3.853	3.544
25 x 6	3	D91381	1,18	4.586	3.853	3.544
25 x 8	3	D91382	1,57	4.586	3.853	3.544
25 x 10	3	D91376	1,96	4.586	3.853	3.544
25 x 12	3	D91377	2,36	4.586	3.853	3.544
25 x 15	3	D91378	2,94	4.586	3.853	3.544
25 x 20	3	D91379	3,93	4.586	3.853	3.544
30 x 5	3	D91388	1,18	3.822	3.210	2.954
30 x 6	3	D91389	1,41	3.822	3.210	2.954
30 x 8	3	D91390	1,88	3.822	3.210	2.954
30 x 10	3	D91383	2,36	3.822	3.210	2.954
30 x 12	3	D91384	2,83	3.822	3.210	2.954
30 x 15	3	D91385	3,30	3.822	3.210	2.954
30 x 20	3	D91386	4,71	3.822	3.210	2.954
30 x 25	3	D91387	5,89	3.822	3.210	2.954
32 x 10	3	D91391	2,52	3.822	3.210	2.954
35 x 8	3	D91396	2,20	3.822	3.210	2.954
35 x 10	3	D91392	2,75	3.822	3.210	2.954
35 x 12	3	D91393	3,30	3.822	3.210	2.954
35 x 15	3	D91394	4,12	3.822	3.210	2.954
35 x 25	3	D91395	6,87	3.822	3.210	2.954
40 x 5	3	D91403	1,57	3.822	3.210	2.954
40 x 6	3	D91404	1,88	3.822	3.210	2.954
40 x 8	3	D91405	2,51	3.822	3.210	2.954
40 x 10	3	D91397	3,14	3.822	3.210	2.954
40 x 12	3	D91398	3,77	3.822	3.210	2.954
40 x 15	3	D91399	4,71	3.822	3.210	2.954
40 x 20	3	D91400	6,28	3.822	3.210	2.954
40 x 25	3	D91401	7,85	3.822	3.210	2.954
40 x 30	3	D91402	9,42	3.822	3.210	2.954
45 x 10	3	D91406	3,53	3.822	3.210	2.954
45 x 15	3	D91407	5,30	3.822	3.210	2.954
45 x 20	3	D91408	7,07	3.822	3.210	2.954

Flachstahl blank							C45+C
a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to	
45 x 30	3	D91409	10,60	3.822	3.210	2.954	
50 x 5	3	D91418	1,96	3.822	3.210	2.954	
50 x 6	3	D91419	2,36	3.822	3.210	2.954	
50 x 8	3	D91420	3,14	3.822	3.210	2.954	
50 x 10	3	D91410	3,93	3.822	3.210	2.954	
50 x 12	3	D91411	4,71	3.822	3.210	2.954	
50 x 15	3	D91412	5,89	3.822	3.210	2.954	
50 x 20	3	D91413	7,85	3.822	3.210	2.954	
50 x 25	3	D91414	9,81	3.822	3.210	2.954	
50 x 30	3	D91415	11,80	3.822	3.210	2.954	
50 x 35	3	D91416	13,70	3.822	3.210	2.954	
50 x 40	3	D91417	15,70	3.822	3.210	2.954	
55 x 20	3	D91421	8,64	3.822	3.210	2.954	
60 x 6	3	D91430	2,83	3.822	3.210	2.954	
60 x 8	3	D91431	3,77	3.822	3.210	2.954	
60 x 10	3	D91422	4,71	3.822	3.210	2.954	
60 x 12	3	D91423	5,65	3.822	3.210	2.954	
60 x 15	3	D91424	7,07	3.822	3.210	2.954	
60 x 20	3	D91425	9,42	3.822	3.210	2.954	
60 x 25	3	D91426	11,80	3.822	3.210	2.954	
60 x 30	3	D91427	14,13	3.822	3.210	2.954	
60 x 40	3	D91428	18,84	3.822	3.210	2.954	
60 x 50	3	D91429	23,60	3.822	3.210	2.954	
70 x 8	3	D91439	4,40	3.822	3.210	2.954	
70 x 10	3	D91432	5,50	3.822	3.210	2.954	
70 x 12	3	D91433	6,59	3.822	3.210	2.954	
70 x 15	6	J25952	8,24	3.822	3.210	2.954	
70 x 20	3	D91434	10,99	3.822	3.210	2.954	
70 x 25	3	D91435	13,74	3.822	3.210	2.954	
70 x 30	3	D91436	16,50	3.822	3.210	2.954	
70 x 40	3	D91437	22,00	3.822	3.210	2.954	
70 x 50	3	D91438	27,48	3.822	3.210	2.954	
80 x 10	3	D91440	6,28	3.822	3.210	2.954	
80 x 12	3	D91441	7,54	3.822	3.210	2.954	
80 x 15	3	D91442	9,42	3.822	3.210	2.954	
80 x 20	3	D91443	12,60	3.822	3.210	2.954	
80 x 25	3	D91444	15,70	3.822	3.210	2.954	
80 x 30	3	D91445	18,84	3.822	3.210	2.954	
80 x 40	3	D91446	25,12	3.822	3.210	2.954	
80 x 50	3	D91447	31,40	3.822	3.210	2.954	
80 x 60	3	D91448	37,68	3.822	3.210	2.954	
90 x 10	3	D91449	7,07	3.822	3.210	2.954	
90 x 15	3	D91450	10,60	3.822	3.210	2.954	
90 x 20	3	D91451	14,13	3.822	3.210	2.954	
90 x 25	3	D91452	17,70	3.822	3.210	2.954	

C45+C (1.0503)  
 EN 10277/ EN10278 - gezogen  
 Stangenlänge ca 3m oder 6m

**PLOBERGER**   
 STAHL - NIRO - ALU - BUNTMETALL

## Flachstahl blank

C45+C

a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
90 x 30	3	D91453	21,20	3.822	3.210	2.954
90 x 40	3	D91454	28,30	3.822	3.210	2.954
90 x 50	3	D91455	35,30	3.822	3.210	2.954
90 x 60	3	D91456	42,40	3.822	3.210	2.954
100 x 10	3	D91330	7,85	3.822	3.210	2.954
100 x 12	3	D91331	9,42	3.822	3.210	2.954
100 x 15	3	D91332	11,80	3.822	3.210	2.954
100 x 20	3	D91333	15,70	3.822	3.210	2.954
100 x 30	3	D91334	23,60	3.822	3.210	2.954
100 x 40	3	D91335	31,40	3.822	3.210	2.954
100 x 50	3	D91336	39,30	3.822	3.210	2.954
100 x 60	3	D91337	47,10	3.822	3.210	2.954
120 x 10	3	D91338	9,42	3.822	3.210	2.954
120 x 15	3	D91339	14,13	3.822	3.210	2.954
120 x 20	3	D91340	18,84	3.822	3.210	2.954
120 x 25	3	D91341	2,60	3.822	3.210	2.954
120 x 30	3	D91342	28,30	3.822	3.210	2.954
120 x 40	3	D91343	33,00	3.822	3.210	2.954
120 x 50	3	D91344	47,10	3.822	3.210	2.954
120 x 60	3	D91345	57,60	3.822	3.210	2.954
140 x 15	3	D91348	16,49	3.822	3.210	2.954
140 x 20	3	D91349	21,98	3.822	3.210	2.954
140 x 50	3	G59589	54,95	3.822	3.210	2.954
150 x 10	3	D91350	11,80	3.822	3.210	2.954
150 x 12	3	D91351	14,13	3.822	3.210	2.954
150 x 15	3	D91352	17,70	3.822	3.210	2.954
150 x 20	3	D91353	23,60	3.822	3.210	2.954
150 x 25	3	D91354	29,40	3.822	3.210	2.954
150 x 30	3	D91355	35,30	3.822	3.210	2.954
150 x 40	3	D91356	47,10	3.822	3.210	2.954
150 x 50	3	D91357	58,90	3.822	3.210	2.954
160 x 30	3	D91359	37,70	3.822	3.210	2.954
200 x 10	3	D91361	15,70	3.822	3.210	2.954
200 x 15	3	D91362	23,55	3.822	3.210	2.954
200 x 20	3	D91363	31,40	3.822	3.210	2.954
200 x 25	3	D91364	39,25	3.822	3.210	2.954
200 x 40	3	D91365	62,80	3.822	3.210	2.954
200 x 50	3	D91366	78,50	3.822	3.210	2.954
250 x 30	3	D91375	58,90	3.822	3.210	2.954

Qualitätsstahl

Flachstahl gewalzt							S355J2
a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to	
20 x 5	6	D28158	0,80	2.492	2.095	1.926	
20 x 6	6	D28159	0,90	2.492	2.095	1.926	
20 x 8	6	D28160	1,30	2.492	2.095	1.926	
20 x 15	6	D28161	2,40	2.492	2.095	1.926	
25 x 5	6	D28162	1,00	2.492	2.095	1.926	
25 x 6	6	D28163	1,20	2.492	2.095	1.926	
30 x 5	6	D28164	1,20	2.077	1.745	1.605	
30 x 6	6	D28165	1,40	2.077	1.745	1.605	
30 x 8	6	D27442	1,90	2.077	1.745	1.605	
30 x 10	6	D27443	2,40	2.077	1.745	1.605	
30 x 15	6	D27444	3,50	2.077	1.745	1.605	
30 x 20	6	D27445	4,70	2.077	1.745	1.605	
35 x 5	6	D28166	1,40	2.077	1.745	1.605	
35 x 6	6	D28167	1,70	2.077	1.745	1.605	
35 x 8	6	D27446	2,20	2.077	1.745	1.605	
35 x 25	6	G84107	6,87	2.077	1.745	1.605	
35 x 30	6	G84108	8,24	2.077	1.745	1.605	
40 x 5	6	D27447	1,60	2.077	1.745	1.605	
40 x 6	6	D27448	1,90	2.077	1.745	1.605	
40 x 8	6	D27449	2,50	2.077	1.745	1.605	
40 x 10	6	D27450	3,10	2.077	1.745	1.605	
40 x 12	6	D27451	3,80	2.077	1.745	1.605	
40 x 15	6	D27452	4,70	2.077	1.745	1.605	
40 x 20	6	D27453	6,30	2.077	1.745	1.605	
40 x 25	6	D27454	7,85	2.077	1.745	1.605	
40 x 30	6	D28168	9,40	2.077	1.745	1.605	
40 x 35	6	G84110	10,99	2.077	1.745	1.605	
45 x 6	6	H49563	2,12	2.077	1.745	1.605	
45 x 35	6	G35086	12,60	2.077	1.745	1.605	
50 x 4	6	D28169	1,60	2.077	1.745	1.605	
50 x 5	6	D27455	2,00	2.077	1.745	1.605	
50 x 6	6	D27456	2,40	2.077	1.745	1.605	
50 x 8	6	D27457	3,10	2.077	1.745	1.605	
50 x 10	6	D27458	3,90	2.077	1.745	1.605	
50 x 12	6	D27459	4,70	2.077	1.745	1.605	
50 x 15	6	D27460	5,90	2.077	1.745	1.605	
50 x 18	6	D28170	7,10	2.077	1.745	1.605	
50 x 20	6	D27461	7,90	2.077	1.745	1.605	
50 x 25	6	D27462	9,80	2.077	1.745	1.605	
50 x 30	6	D27463	11,80	2.077	1.745	1.605	
50 x 40	6	D27464	15,70	2.077	1.745	1.605	
55 x 12	6	D28171	5,20	2.077	1.745	1.605	
55 x 20	6	D28172	8,65	2.077	1.745	1.605	
60 x 4	6	D28173	1,90	2.077	1.745	1.605	
60 x 6	6	D27465	2,80	2.077	1.745	1.605	



S355J2 (1.0577)  
 EN 10025, warmgewalzt nach EN 10058  
 Stangenlänge ca. 6m

Flachstahl gewalzt								S355J2
a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to		
60 x 8	6	D27466	3,80	2.077	1.745	1.605		
60 x 10	6	D27467	4,70	2.077	1.745	1.605		
60 x 12	6	D27468	5,70	2.077	1.745	1.605		
60 x 15	6	D27469	7,10	2.077	1.745	1.605		
60 x 20	6	D27470	9,40	2.077	1.745	1.605		
60 x 25	6	D28174	11,80	2.077	1.745	1.605		
60 x 30	6	D27471	14,10	2.077	1.745	1.605		
60 x 40	6	D27472	18,80	2.077	1.745	1.605		
60 x 50	6	D28176	23,70	2.077	1.745	1.605		
70 x 5	6	D27473	2,80	2.077	1.745	1.605		
70 x 6	6	D27474	3,30	2.077	1.745	1.605		
70 x 8	6	D27475	4,40	2.077	1.745	1.605		
70 x 10	6	D27476	5,50	2.077	1.745	1.605		
70 x 12	6	D27477	6,60	2.077	1.745	1.605		
70 x 15	6	D27478	8,20	2.077	1.745	1.605		
70 x 20	6	D27479	11,00	2.077	1.745	1.605		
70 x 30	6	F35373	16,50	2.077	1.745	1.605		
70 x 40	6	F46177	22,00	2.077	1.745	1.605		
70 x 50	6	G89187	27,48	2.077	1.745	1.605		
70 x 60	6	F36142	33,00	2.077	1.745	1.605		
80 x 6	6	D27480	3,80	2.077	1.745	1.605		
80 x 8	6	D27481	5,00	2.077	1.745	1.605		
80 x 10	6	D27482	6,30	2.077	1.745	1.605		
80 x 12	6	D27483	7,50	2.077	1.745	1.605		
80 x 15	6	D27484	9,40	2.077	1.745	1.605		
80 x 20	6	D27485	12,60	2.077	1.745	1.605		
80 x 25	6	D27486	15,70	2.077	1.745	1.605		
80 x 30	6	D28177	18,80	2.077	1.745	1.605		
80 x 40	6	D27487	25,10	2.077	1.745	1.605		
80 x 50	6	D27488	31,40	2.077	1.745	1.605		
80 x 60	6	G05901	37,68	2.077	1.745	1.605		
90 x 6	6	D27489	4,20	2.077	1.745	1.605		
90 x 8	6	D28178	5,70	2.077	1.745	1.605		
90 x 10	6	D27490	7,10	2.077	1.745	1.605		
90 x 12	6	D28179	8,50	2.077	1.745	1.605		
90 x 15	6	D27491	10,60	2.077	1.745	1.605		
90 x 20	6	D27492	14,10	2.077	1.745	1.605		
90 x 25	6	D27493	17,70	2.077	1.745	1.605		
90 x 30	6	D28175	21,20	2.077	1.745	1.605		
90 x 40	6	D27494	28,30	2.077	1.745	1.605		
90 x 50	6	G61996	35,30	2.077	1.745	1.605		
90 x 60	6	D28180	42,70	2.077	1.745	1.605		
100 x 6	6	D28181	4,70	2.077	1.745	1.605		
100 x 8	6	D27495	6,30	2.077	1.745	1.605		
100 x 10	6	D27496	7,90	2.077	1.745	1.605		

Qualitätsstahl

Flachstahl gewalzt							S355J2
a x b mm		Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to	
100 x 12	6	D27497	9,40	2.077	1.745	1.605	
100 x 15	6	D27498	11,80	2.077	1.745	1.605	
100 x 20	6	D27499	15,70	2.077	1.745	1.605	
100 x 25	6	D27500	19,60	2.077	1.745	1.605	
100 x 30	6	D27501	23,60	2.077	1.745	1.605	
100 x 40	6	D27502	31,40	2.077	1.745	1.605	
100 x 50	6	D27503	39,30	2.077	1.745	1.605	
100 x 60	6	D28182	48,00	2.077	1.745	1.605	
100 x 80	6	F66377	62,80	2.077	1.745	1.605	
110 x 8	6	D28183	7,00	2.077	1.745	1.605	
110 x 10	6	D28184	9,40	2.077	1.745	1.605	
110 x 12	6	D27504	10,30	2.077	1.745	1.605	
110 x 15	6	D27505	13,00	2.077	1.745	1.605	
110 x 20	6	D28185	10,30	2.077	1.745	1.605	
110 x 30	6	D27506	25,90	2.077	1.745	1.605	
120 x 8	6	D27507	7,50	2.077	1.745	1.605	
120 x 10	6	D27508	9,40	2.077	1.745	1.605	
120 x 12	6	D27509	11,30	2.077	1.745	1.605	
120 x 15	6	D27510	14,10	2.077	1.745	1.605	
120 x 20	6	D27511	18,80	2.077	1.745	1.605	
120 x 25	6	G08770	18,80	2.077	1.745	1.605	
120 x 30	6	D27513	28,30	2.077	1.745	1.605	
120 x 40	6	D27514	37,70	2.077	1.745	1.605	
120 x 60	6	D28186	57,60	2.077	1.745	1.605	
130 x 8	6	D28187	8,20	2.077	1.745	1.605	
130 x 10	6	D28188	10,30	2.077	1.745	1.605	
130 x 12	6	D27515	12,25	2.077	1.745	1.605	
130 x 15	6	D27516	15,30	2.077	1.745	1.605	
130 x 20	6	D27517	20,54	2.077	1.745	1.605	
130 x 30	6	D28189	30,80	2.077	1.745	1.605	
130 x 60	6	D27518	61,20	2.077	1.745	1.605	
140 x 10	6	D27519	10,99	2.077	1.745	1.605	
140 x 12	6	D27520	13,20	2.077	1.745	1.605	
140 x 15	6	D27521	16,50	2.077	1.745	1.605	
140 x 20	6	D27522	21,98	2.077	1.745	1.605	
150 x 8	6	D27523	9,40	2.077	1.745	1.605	
150 x 10	6	D27524	11,80	2.077	1.745	1.605	
150 x 12	6	D28190	14,10	2.077	1.745	1.605	
150 x 15	6	D27525	17,70	2.077	1.745	1.605	
150 x 20	6	D27526	23,60	2.077	1.745	1.605	
150 x 25	6	D27527	29,40	2.077	1.745	1.605	
150 x 30	6	D27528	35,30	2.077	1.745	1.605	
150 x 40	6	D28191	48,00	2.077	1.745	1.605	
150 x 50	6	D28192	59,30	2.077	1.745	1.605	
150 x 80	6	J17187	96,00	2.077	1.745	1.605	

S355J2 (1.0577)  
 EN 10025, warmgewalzt nach EN 10058  
 Stangenlänge ca. 6m

## Flachstahl gewalzt

S355J2

a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
160 x 10	6	G07415	12,60	2.077	1.745	1.605
180 x 20	6	G07438	28,26	2.077	1.745	1.605
200 x 20	6	G92940	31,40	2.077	1.745	1.605
200 x 60	6	F28512	95,20	2.077	1.745	1.605
250 x 15	6	F60459	29,50	2.077	1.745	1.605
250 x 50	6	H18063	98,10	2.077	1.745	1.605
250 x 60	6	F25124	118,50	2.077	1.745	1.605
300 x 20	6	F35397	47,10	2.077	1.745	1.605

### 2070 Retz - Im Stadtfeld 4 - Tel. 02942 / 3471

Thomas Schrejma	DW 1025	thomas.schrejma@ploberger.net
Mario Schaffer	DW 1012	mario.schaffer@ploberger.net
Robert Kahrer	DW 1038	robert.kahrer@ploberger.net
Jörg Artmann	DW 1028	joerg.artmann@ploberger.net
Michael Rain	DW 1035	michael.rain@ploberger.net

### 3300 Amstetten - Mitterfeldstraße 5 - Tel. 07472 / 62 885

Klaus Bruckner	DW 8501	klaus.bruckner@ploberger.net
Christian Fertl	DW 8502	christian.fertl@ploberger.net
Markus Parzer	DW 8505	markus.parzer@ploberger.net
Susanne Fertl	DW 8503	susanne.fertl@ploberger.net

Flachstahl gewalzt							C45E
a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to	
15 x 6	6	D91996	0,71	4.221	3.545	3.262	
20 x 5	6	D92031	0,79	3.618	3.040	2.796	
20 x 8	6	D92032	1,26	3.618	3.040	2.796	
20 x 10	6	D92029	1,57	3.618	3.040	2.796	
20 x 15	6	D92030	2,36	3.618	3.040	2.796	
25 x 4	6	D92050	0,79	3.618	3.040	2.796	
25 x 6	6	D92051	1,18	3.618	3.040	2.796	
25 x 8	6	D92052	1,57	3.618	3.040	2.796	
25 x 10	6	D92046	1,96	3.618	3.040	2.796	
25 x 12	6	D92047	2,36	3.618	3.040	2.796	
25 x 15	6	D92048	2,95	3.618	3.040	2.796	
25 x 20	6	D92049	3,93	3.618	3.040	2.796	
30 x 5	6	D29172	1,20	3.015	2.533	2.329	
30 x 6	6	D29173	1,40	3.015	2.533	2.329	
30 x 8	6	D29174	1,90	3.015	2.533	2.329	
30 x 10	6	D29175	2,40	3.015	2.533	2.329	
30 x 12	6	D92062	2,83	3.015	2.533	2.329	
30 x 15	6	D92063	3,53	3.015	2.533	2.329	
30 x 20	6	D92064	4,71	3.015	2.533	2.329	
30 x 25	6	D92065	5,89	3.015	2.533	2.329	
35 x 8	6	D92071	2,20	3.015	2.533	2.329	
35 x 10	6	D92068	2,75	3.015	2.533	2.329	
35 x 15	6	D92069	4,12	3.015	2.533	2.329	
35 x 25	6	D92070	6,87	3.015	2.533	2.329	
40 x 5	6	D29176	1,60	3.015	2.533	2.329	
40 x 6	6	D79326	1,90	3.015	2.533	2.329	
40 x 8	6	D29177	2,50	3.015	2.533	2.329	
40 x 10	6	D29178	3,10	3.015	2.533	2.329	
40 x 12	6	D28027	3,80	3.015	2.533	2.329	
40 x 15	6	D29179	4,70	3.015	2.533	2.329	
40 x 20	6	D29180	6,30	3.015	2.533	2.329	
40 x 25	6	D92072	7,85	3.015	2.533	2.329	
40 x 30	6	D92073	9,42	3.015	2.533	2.329	
45 x 8	6	D92076	2,83	3.015	2.533	2.329	
45 x 10	6	D92075	3,53	3.015	2.533	2.329	
50 x 5	6	D29181	2,00	3.015	2.533	2.329	
50 x 6	6	D29182	2,40	3.015	2.533	2.329	
50 x 8	6	D29183	3,10	3.015	2.533	2.329	
50 x 10	6	D28452	3,90	3.015	2.533	2.329	
50 x 12	6	D29184	4,70	3.015	2.533	2.329	
50 x 15	6	D92078	5,89	3.015	2.533	2.329	
50 x 20	6	D29185	7,90	3.015	2.533	2.329	
50 x 25	6	D92079	9,81	3.015	2.533	2.329	
50 x 30	6	D29186	11,80	3.015	2.533	2.329	
50 x 40	6	D29187	15,70	3.015	2.533	2.329	

## Flachstahl gewalzt

C45E

a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
55 x 6	6	D92080	2,64	3.015	2.533	2.329
60 x 5	6	D92084	2,36	3.015	2.533	2.329
60 x 6	6	D92086	2,83	3.015	2.533	2.329
60 x 8	6	D29188	3,80	3.015	2.533	2.329
60 x 10	6	D29189	4,70	3.015	2.533	2.329
60 x 12	6	D92081	5,65	3.015	2.533	2.329
60 x 15	6	D29190	7,10	3.015	2.533	2.329
60 x 20	6	D29191	9,40	3.015	2.533	2.329
60 x 25	6	D92082	11,80	3.015	2.533	2.329
60 x 30	6	D29192	14,10	3.015	2.533	2.329
60 x 35	6	D92083	16,50	3.015	2.533	2.329
60 x 40	6	D29193	18,80	3.015	2.533	2.329
60 x 50	6	D92085	23,60	3.015	2.533	2.329
65 x 15	6	D92087	7,65	3.015	2.533	2.329
65 x 20	6	D92088	10,21	3.015	2.533	2.329
70 x 6	6	D29194	3,30	3.015	2.533	2.329
70 x 8	6	D29195	4,40	3.015	2.533	2.329
70 x 10	6	D29196	5,50	3.015	2.533	2.329
70 x 12	6	D29197	6,60	3.015	2.533	2.329
70 x 15	6	D29198	8,20	3.015	2.533	2.329
70 x 20	6	D29199	11,00	3.015	2.533	2.329
70 x 25	6	D92089	13,74	3.015	2.533	2.329
70 x 30	6	D29200	16,50	3.015	2.533	2.329
70 x 40	6	D92090	22,00	3.015	2.533	2.329
70 x 50	6	D92091	27,48	3.015	2.533	2.329
80 x 5	6	D92093	3,14	3.015	2.533	2.329
80 x 6	6	D29201	3,80	3.015	2.533	2.329
80 x 8	6	D29202	5,00	3.015	2.533	2.329
80 x 10	6	D29203	6,30	3.015	2.533	2.329
80 x 12	6	D29204	7,50	3.015	2.533	2.329
80 x 15	6	D29205	9,40	3.015	2.533	2.329
80 x 20	6	D29206	12,60	3.015	2.533	2.329
80 x 25	6	D29207	15,70	3.015	2.533	2.329
80 x 30	6	D28553	18,80	3.015	2.533	2.329
80 x 35	6	D92092	22,00	3.015	2.533	2.329
80 x 40	6	D29208	25,10	3.015	2.533	2.329
80 x 45	6	D29209	28,80	3.015	2.533	2.329
80 x 50	6	D92094	31,40	3.015	2.533	2.329
80 x 60	6	D92095	37,68	3.015	2.533	2.329
80 x 70	6	D92096	44,00	3.015	2.533	2.329
90 x 8	6	D92103	5,65	3.015	2.533	2.329
90 x 10	6	D29210	7,20	3.015	2.533	2.329
90 x 12	6	D92097	8,48	3.015	2.533	2.329
90 x 15	6	D29211	10,60	3.015	2.533	2.329
90 x 20	6	D29212	14,10	3.015	2.533	2.329

Flachstahl gewalzt							C45E
a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to	
90 x 25	6	D92098	17,70	3.015	2.533	2.329	
90 x 30	6	D92099	21,20	3.015	2.533	2.329	
90 x 35	6	D92100	24,80	3.015	2.533	2.329	
90 x 40	6	D29213	28,30	3.015	2.533	2.329	
90 x 60	6	D92101	42,40	3.015	2.533	2.329	
90 x 70	6	D92102	49,50	3.015	2.533	2.329	
100 x 8	6	D29214	6,30	3.015	2.533	2.329	
100 x 10	6	D29215	7,90	3.015	2.533	2.329	
100 x 12	6	D29216	9,40	3.015	2.533	2.329	
100 x 15	6	D29217	11,80	3.015	2.533	2.329	
100 x 20	6	D29218	15,70	3.015	2.533	2.329	
100 x 25	6	D29219	19,60	3.015	2.533	2.329	
100 x 30	6	D29220	23,60	3.015	2.533	2.329	
100 x 35	6	D91951	27,50	3.015	2.533	2.329	
100 x 40	6	D29221	31,40	3.015	2.533	2.329	
100 x 50	6	D29222	39,30	3.015	2.533	2.329	
100 x 55	6	D91952	43,20	3.015	2.533	2.329	
100 x 60	6	D91953	47,10	3.015	2.533	2.329	
100 x 70	6	D91954	55,00	3.015	2.533	2.329	
100 x 80	6	D91955	62,80	3.015	2.533	2.329	
110 x 10	6	D91956	8,64	3.015	2.533	2.329	
110 x 12	6	D29223	10,40	3.015	2.533	2.329	
110 x 20	6	D91957	17,30	3.015	2.533	2.329	
110 x 25	6	D91958	21,60	3.015	2.533	2.329	
110 x 30	6	D29224	25,90	3.015	2.533	2.329	
110 x 40	6	D91959	34,54	3.015	2.533	2.329	
110 x 50	6	D91960	43,45	3.015	2.533	2.329	
110 x 60	6	D91961	51,81	3.015	2.533	2.329	
110 x 70	6	D91962	60,45	3.015	2.533	2.329	
110 x 80	6	D91963	69,10	3.015	2.533	2.329	
120 x 8	6	D29225	7,50	3.015	2.533	2.329	
120 x 10	6	D29226	9,40	3.015	2.533	2.329	
120 x 12	6	D29227	11,30	3.015	2.533	2.329	
120 x 15	6	D29228	14,10	3.015	2.533	2.329	
120 x 20	6	D29229	18,80	3.015	2.533	2.329	
120 x 25	6	D91964	23,60	3.015	2.533	2.329	
120 x 30	6	D29230	28,30	3.015	2.533	2.329	
120 x 35	6	D91965	33,00	3.015	2.533	2.329	
120 x 40	6	D29231	37,70	3.015	2.533	2.329	
120 x 50	6	D91967	47,10	3.015	2.533	2.329	
120 x 60	6	D91968	57,60	3.015	2.533	2.329	
120 x 70	6	D91969	65,90	3.015	2.533	2.329	
120 x 80	6	D91970	75,40	3.015	2.533	2.329	
130 x 12	6	D29232	12,30	3.015	2.533	2.329	
130 x 15	6	D29233	15,30	3.015	2.533	2.329	

## Flachstahl gewalzt

C45E

a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
130 x 20	6	D91971	20,54	3.015	2.533	2.329
130 x 25	6	D91972	25,50	3.015	2.533	2.329
130 x 30	6	D91973	30,60	3.015	2.533	2.329
130 x 35	6	D91974	35,70	3.015	2.533	2.329
130 x 40	6	D91975	40,82	3.015	2.533	2.329
130 x 50	6	D91976	51,02	3.015	2.533	2.329
130 x 60	6	D91977	61,20	3.015	2.533	2.329
130 x 70	6	D91978	71,44	3.015	2.533	2.329
140 x 6	6	D91984	6,59	3.015	2.533	2.329
140 x 10	6	D29234	11,00	3.015	2.533	2.329
140 x 12	6	D29235	13,20	3.015	2.533	2.329
140 x 15	6	D91979	16,49	3.015	2.533	2.329
140 x 20	6	D29236	22,00	3.015	2.533	2.329
140 x 25	6	D91980	27,50	3.015	2.533	2.329
140 x 30	6	D91981	33,00	3.015	2.533	2.329
140 x 40	6	D91982	44,24	3.015	2.533	2.329
140 x 50	6	D91983	54,95	3.015	2.533	2.329
140 x 60	6	D91985	66,36	3.015	2.533	2.329
140 x 70	6	D91986	76,90	3.015	2.533	2.329
140 x 80	6	D91987	87,90	3.015	2.533	2.329
150 x 6	6	D91991	7,07	3.015	2.533	2.329
150 x 8	6	D91993	9,42	3.015	2.533	2.329
150 x 10	6	D29237	11,80	3.015	2.533	2.329
150 x 12	6	D29238	14,10	3.015	2.533	2.329
150 x 15	6	D29239	17,70	3.015	2.533	2.329
150 x 20	6	D29240	23,60	3.015	2.533	2.329
150 x 25	6	D91988	29,40	3.015	2.533	2.329
150 x 30	6	D29241	35,30	3.015	2.533	2.329
150 x 40	6	D91989	47,10	3.015	2.533	2.329
150 x 50	6	D91990	58,90	3.015	2.533	2.329
150 x 70	6	D91992	82,40	3.015	2.533	2.329
150 x 80	6	D91994	96,00	3.015	2.533	2.329
150 x 90	6	D91995	117,80	3.015	2.533	2.329
160 x 12	6	D91998	15,07	3.015	2.533	2.329
160 x 20	6	D91999	25,12	3.015	2.533	2.329
160 x 25	6	D92000	31,40	3.015	2.533	2.329
160 x 30	6	D92001	37,70	3.015	2.533	2.329
160 x 40	6	D92002	50,24	3.015	2.533	2.329
160 x 50	6	D92003	62,80	3.015	2.533	2.329
160 x 70	6	D92004	87,90	3.015	2.533	2.329
160 x 80	6	D92005	100,00	3.015	2.533	2.329
160 x 100	6	D91997	125,00	3.015	2.533	2.329
170 x 6	6	D92008	8,00	3.015	2.533	2.329
170 x 8	6	D92010	10,67	3.015	2.533	2.329
170 x 25	6	D92006	33,40	3.015	2.533	2.329

Flachstahl gewalzt								C45E
a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to		
170 x 50	6	D92007	66,70	3.015	2.533	2.329		
170 x 60	6	D92009	80,00	3.015	2.533	2.329		
180 x 12	6	D92011	16,96	3.015	2.533	2.329		
180 x 15	6	D92012	21,20	3.015	2.533	2.329		
180 x 20	6	D92013	28,26	3.015	2.533	2.329		
180 x 25	6	D92014	35,33	3.015	2.533	2.329		
180 x 40	6	D92015	56,52	3.015	2.533	2.329		
180 x 50	6	D92016	70,66	3.015	2.533	2.329		
180 x 60	6	D92017	85,32	3.015	2.533	2.329		
200 x 10	6	D92018	15,70	3.015	2.533	2.329		
200 x 15	6	D92020	23,55	3.015	2.533	2.329		
200 x 20	6	D92021	31,40	3.015	2.533	2.329		
200 x 25	6	D92022	39,25	3.015	2.533	2.329		
200 x 30	6	D92023	47,10	3.015	2.533	2.329		
200 x 35	6	D92024	54,95	3.015	2.533	2.329		
200 x 40	6	D92025	62,80	3.015	2.533	2.329		
200 x 60	6	D92026	94,20	3.015	2.533	2.329		
200 x 70	6	D92027	113,00	3.015	2.533	2.329		
200 x 80	6	D92028	126,00	3.015	2.533	2.329		
200 x 100	6	D92019	158,00	3.015	2.533	2.329		
210 x 30	6	D92033	49,45	3.015	2.533	2.329		
220 x 30	6	D92034	51,80	3.015	2.533	2.329		
220 x 50	6	D92035	86,35	3.015	2.533	2.329		
230 x 50	6	D92036	90,30	3.015	2.533	2.329		
240 x 25	6	D92037	47,10	3.015	2.533	2.329		
240 x 30	6	D92038	56,50	3.015	2.533	2.329		
240 x 40	6	D92039	75,34	3.015	2.533	2.329		
250 x 20	6	D92040	39,25	3.015	2.533	2.329		
250 x 25	6	D92041	49,06	3.015	2.533	2.329		
250 x 30	6	D92042	58,90	3.015	2.533	2.329		
250 x 40	6	D92043	78,50	3.015	2.533	2.329		
250 x 50	6	D92044	98,10	3.015	2.533	2.329		
250 x 80	6	D92045	157,00	3.015	2.533	2.329		
260 x 30	6	D92053	61,20	3.015	2.533	2.329		
280 x 25	6	D92054	54,95	3.015	2.533	2.329		
280 x 30	6	D92055	65,94	3.015	2.533	2.329		
300 x 20	6	D92056	47,10	3.015	2.533	2.329		
300 x 25	6	D92057	58,90	3.015	2.533	2.329		
300 x 30	6	D92058	70,65	3.015	2.533	2.329		
300 x 35	6	D92059	82,75	3.015	2.533	2.329		
300 x 40	6	D92060	94,80	3.015	2.533	2.329		
300 x 50	6	D92061	118,00	3.015	2.533	2.329		
350 x 15	6	D92066	41,22	3.015	2.533	2.329		
350 x 30	6	D92067	82,43	3.015	2.533	2.329		





## Lösungen und Services

Seit vielen Jahren sind wir ein verlässlicher Partner für den Metallbau, den Fassadenbau und für Unternehmen aus der Metallbe- und -verarbeitung wie Anlagenbau, Schlossereien, Drehereien, Gießereien und Maschinenbau.

Unsere umfangreichen Produkte und Sortimente helfen in der täglichen Arbeit, unsere Services und Lösungen wie **E-Shop**, **Scanner** und **Regale** sorgen für optimierte Bevorratung und reibungslose Abläufe.

Ein Team an **Spezialisten am Telefon und vor-Ort** garantiert Fachberatung, gibt Anwendungstipps und ist auch nach dem Kauf für Sie da.

In unserem E-Shop bieten wir dem Metallbau mehr als 65.000 Produkte.

**Verlässlich für Sie da.**

## Schrauben und Normteile

**PLOBERGER**   
Verbindungselemente | Spojovací materiál



mehr als 30.000  
Verbindungselemente | Normteile  
im **E-Shop** verfügbar

Verfügbarkeit und Preise  
[shop.ploberger.net](http://shop.ploberger.net)

**Wir haben, was Sie suchen.**

Flachstahl gewalzt				16/20MnCr(S)5			
a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to	
20 x 10	6	D91733	1,57	3.015	2.533	2.329	
20 x 15	6	D91734	2,36	3.015	2.533	2.329	
25 x 8	6	D91741	1,57	3.015	2.533	2.329	
25 x 10	6	D91738	1,96	3.015	2.533	2.329	
25 x 15	6	D91739	2,95	3.015	2.533	2.329	
25 x 20	6	D91740	3,93	3.015	2.533	2.329	
30 x 8	6	D91747	1,88	3.015	2.533	2.329	
30 x 10	6	D91742	2,36	3.015	2.533	2.329	
30 x 12	6	D91743	2,83	3.015	2.533	2.329	
30 x 15	6	D91744	3,53	3.015	2.533	2.329	
30 x 20	6	D91745	4,71	3.015	2.533	2.329	
30 x 25	6	D91746	5,89	3.015	2.533	2.329	
35 x 10	6	D91748	2,75	3.015	2.533	2.329	
35 x 15	6	D91749	4,12	3.015	2.533	2.329	
35 x 25	6	D91750	6,87	3.015	2.533	2.329	
40 x 8	6	D91757	2,51	3.015	2.533	2.329	
40 x 10	6	D91751	3,14	3.015	2.533	2.329	
40 x 12	6	D91752	3,77	3.015	2.533	2.329	
40 x 15	6	D91753	4,71	3.015	2.533	2.329	
40 x 20	6	D91754	6,28	3.015	2.533	2.329	
40 x 25	6	D91755	7,85	3.015	2.533	2.329	
40 x 30	6	D91756	9,42	3.015	2.533	2.329	
45 x 15	6	D91758	5,30	3.015	2.533	2.329	
45 x 20	6	D91759	7,07	3.015	2.533	2.329	
45 x 25	6	D91760	8,83	3.015	2.533	2.329	
45 x 30	6	D91761	10,60	3.015	2.533	2.329	
50 x 10	6	D91762	3,93	3.015	2.533	2.329	
50 x 12	6	D91763	4,71	3.015	2.533	2.329	
50 x 15	6	D91764	5,89	3.015	2.533	2.329	
50 x 20	6	D91765	7,85	3.015	2.533	2.329	
50 x 25	6	D91766	9,81	3.015	2.533	2.329	
50 x 30	6	D91767	11,80	3.015	2.533	2.329	
50 x 35	6	D91768	13,75	3.015	2.533	2.329	
50 x 40	6	D91769	15,70	3.015	2.533	2.329	
55 x 20	6	D91770	8,65	3.015	2.533	2.329	
55 x 30	6	D91771	13,00	3.015	2.533	2.329	
60 x 8	6	D91781	3,77	3.015	2.533	2.329	
60 x 10	6	D91772	4,71	3.015	2.533	2.329	
60 x 12	6	D91773	5,65	3.015	2.533	2.329	
60 x 15	6	D91774	7,07	3.015	2.533	2.329	
60 x 20	6	D91775	9,42	3.015	2.533	2.329	
60 x 25	6	D91776	11,80	3.015	2.533	2.329	
60 x 30	6	D91777	14,13	3.015	2.533	2.329	
60 x 35	6	D91778	16,50	3.015	2.533	2.329	
60 x 40	6	D91779	18,84	3.015	2.533	2.329	

16/20MnCr(S)5 (1.7131 / 1.7139 / 1.7147 / 1.7149)  
 EN 10084, warmgewalzt nach EN 10058  
 Stangenlänge ca. 6m

**PLOBERGER**   
 STAHL - NIRO - ALU - BUNTMETALL

## Flachstahl gewalzt

16/20MnCr(S)5

a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
60 x 50	6	D91780	23,60	3.015	2.533	2.329
65 x 40	6	D91782	20,41	3.015	2.533	2.329
70 x 10	6	D91783	5,50	3.015	2.533	2.329
70 x 15	6	D91784	8,24	3.015	2.533	2.329
70 x 20	6	D91785	11,00	3.015	2.533	2.329
70 x 25	6	D91786	13,74	3.015	2.533	2.329
70 x 30	6	D91787	16,50	3.015	2.533	2.329
70 x 35	6	D91788	19,23	3.015	2.533	2.329
70 x 40	6	D91789	22,00	3.015	2.533	2.329
70 x 50	6	D91790	27,48	3.015	2.533	2.329
70 x 60	6	D91791	33,00	3.015	2.533	2.329
80 x 10	6	D91792	6,28	3.015	2.533	2.329
80 x 12	6	D91793	7,54	3.015	2.533	2.329
80 x 15	6	D91794	9,42	3.015	2.533	2.329
80 x 20	6	D91795	12,60	3.015	2.533	2.329
80 x 25	6	D91796	15,70	3.015	2.533	2.329
80 x 30	6	D91797	18,84	3.015	2.533	2.329
80 x 40	6	D91798	25,12	3.015	2.533	2.329
80 x 50	6	D91799	31,40	3.015	2.533	2.329
80 x 60	6	D91800	37,68	3.015	2.533	2.329
80 x 70	6	D91801	44,00	3.015	2.533	2.329
90 x 10	6	D91802	7,07	3.015	2.533	2.329
90 x 12	6	D91803	8,48	3.015	2.533	2.329
90 x 15	6	D91804	10,60	3.015	2.533	2.329
90 x 20	6	D91805	14,13	3.015	2.533	2.329
90 x 25	6	D91806	17,70	3.015	2.533	2.329
90 x 30	6	D91807	21,20	3.015	2.533	2.329
90 x 35	6	D91808	24,80	3.015	2.533	2.329
90 x 40	6	D91809	28,30	3.015	2.533	2.329
90 x 50	6	D91810	35,30	3.015	2.533	2.329
90 x 60	6	D91811	42,40	3.015	2.533	2.329
90 x 70	6	D91812	49,50	3.015	2.533	2.329
100 x 10	6	D91662	7,85	3.015	2.533	2.329
100 x 15	6	D91663	11,80	3.015	2.533	2.329
100 x 20	6	D91664	15,70	3.015	2.533	2.329
100 x 25	6	D91665	19,63	3.015	2.533	2.329
100 x 30	6	D91666	23,60	3.015	2.533	2.329
100 x 35	6	D91667	27,50	3.015	2.533	2.329
100 x 40	6	D91668	31,40	3.015	2.533	2.329
100 x 50	6	D91669	39,30	3.015	2.533	2.329
100 x 60	6	D91670	47,10	3.015	2.533	2.329
100 x 70	6	D91671	55,00	3.015	2.533	2.329
100 x 80	6	D91672	62,80	3.015	2.533	2.329
110 x 15	6	D91673	13,00	3.015	2.533	2.329
110 x 25	6	D91674	21,60	3.015	2.533	2.329

Qualitätsstahl

Flachstahl gewalzt				16/20MnCr(S)5		
a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
110 x 30	6	D91675	25,90	3.015	2.533	2.329
110 x 40	6	D91676	34,54	3.015	2.533	2.329
110 x 50	6	D91677	43,45	3.015	2.533	2.329
110 x 60	6	D91678	51,81	3.015	2.533	2.329
110 x 70	6	D91679	60,42	3.015	2.533	2.329
110 x 80	6	D91680	69,10	3.015	2.533	2.329
120 x 10	6	D91681	9,42	3.015	2.533	2.329
120 x 12	6	D91682	11,30	3.015	2.533	2.329
120 x 15	6	D91683	14,13	3.015	2.533	2.329
120 x 20	6	D91684	18,84	3.015	2.533	2.329
120 x 25	6	D91685	23,60	3.015	2.533	2.329
120 x 30	6	D91686	28,30	3.015	2.533	2.329
120 x 40	6	D91687	37,70	3.015	2.533	2.329
120 x 50	6	D91688	47,10	3.015	2.533	2.329
120 x 60	6	D91689	57,60	3.015	2.533	2.329
120 x 70	6	D91690	65,90	3.015	2.533	2.329
120 x 80	6	D91691	75,40	3.015	2.533	2.329
130 x 15	6	D91692	15,30	3.015	2.533	2.329
130 x 20	6	D91693	20,54	3.015	2.533	2.329
130 x 25	6	D91694	25,50	3.015	2.533	2.329
130 x 30	6	D91695	30,60	3.015	2.533	2.329
130 x 35	6	D91696	35,70	3.015	2.533	2.329
130 x 40	6	D91697	40,82	3.015	2.533	2.329
130 x 50	6	D91698	51,02	3.015	2.533	2.329
130 x 60	6	D91699	61,20	3.015	2.533	2.329
130 x 70	6	D91700	71,44	3.015	2.533	2.329
130 x 80	6	D91701	81,60	3.015	2.533	2.329
140 x 25	6	D91702	27,50	3.015	2.533	2.329
140 x 30	6	D91703	33,00	3.015	2.533	2.329
140 x 40	6	D91704	44,24	3.015	2.533	2.329
140 x 60	6	D91705	66,36	3.015	2.533	2.329
140 x 70	6	D91706	76,90	3.015	2.533	2.329
150 x 10	6	D91707	11,80	3.015	2.533	2.329
150 x 15	6	D91708	17,70	3.015	2.533	2.329
150 x 20	6	D91709	23,60	3.015	2.533	2.329
150 x 25	6	D91710	29,40	3.015	2.533	2.329
150 x 30	6	D91711	35,30	3.015	2.533	2.329
150 x 40	6	D91712	47,10	3.015	2.533	2.329
150 x 50	6	D91713	58,90	3.015	2.533	2.329
150 x 60	6	D91714	70,65	3.015	2.533	2.329
150 x 70	6	D91715	82,40	3.015	2.533	2.329
160 x 15	6	D91716	18,84	3.015	2.533	2.329
160 x 30	6	D91717	37,70	3.015	2.533	2.329
160 x 40	6	D91718	50,24	3.015	2.533	2.329
160 x 50	6	D91719	62,80	3.015	2.533	2.329

16/20MnCr(S)5 (1.7131 / 1.7139 / 1.7147 / 1.7149)  
 EN 10084, warmgewalzt nach EN 10058  
 Stangenlänge ca. 6m

## Flachstahl gewalzt

16/20MnCr(S)5

a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
160 x 70	6	D91720	89,60	3.015	2.533	2.329
160 x 80	6	D91721	101,00	3.015	2.533	2.329
180 x 15	6	D91723	21,20	3.015	2.533	2.329
180 x 20	6	D91724	28,26	3.015	2.533	2.329
180 x 25	6	D91725	35,33	3.015	2.533	2.329
180 x 30	6	D91726	42,39	3.015	2.533	2.329
180 x 40	6	D91727	56,52	3.015	2.533	2.329
180 x 50	6	D91728	70,66	3.015	2.533	2.329
180 x 100	6	D91722	144,00	3.015	2.533	2.329
200 x 20	6	D91729	31,40	3.015	2.533	2.329
200 x 30	6	D91730	47,10	3.015	2.533	2.329
200 x 40	6	D91731	62,80	3.015	2.533	2.329
200 x 50	6	D91732	78,50	3.015	2.533	2.329
250 x 25	6	D91735	49,06	3.015	2.533	2.329
250 x 30	6	D91736	58,90	3.015	2.533	2.329
250 x 50	6	D91737	98,10	3.015	2.533	2.329

## NACH VEREINBARUNG LIEFERN WIR:

- Werkzeugnis 2.2 oder 3.1B -
- andere genormte Abmessungen und Güten -
- Zuschnitte laut Kundenangabe -

Flachstahl gewalzt				42CrMo4+QT		
a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
20 x 10	6	D91878	1,57	3.618	3.039	2.796
20 x 15	6	D91879	2,36	3.618	3.039	2.796
25 x 10	6	D91885	1,96	3.618	3.039	2.796
25 x 12	6	D91886	2,36	3.618	3.039	2.796
25 x 15	6	D91887	2,95	3.618	3.039	2.796
25 x 20	6	D91888	3,93	3.618	3.039	2.796
30 x 10	6	D91889	2,36	3.015	2.533	2.329
30 x 12	6	D91890	2,83	3.015	2.533	2.329
30 x 15	6	D91891	3,53	3.015	2.533	2.329
30 x 20	6	D91892	4,71	3.015	2.533	2.329
30 x 25	6	D91893	5,89	3.015	2.533	2.329
35 x 15	6	D91894	4,12	3.015	2.533	2.329
35 x 20	6	D91895	5,50	3.015	2.533	2.329
35 x 25	6	D91896	6,87	3.015	2.533	2.329
35 x 30	6	D91897	8,24	3.015	2.533	2.329
40 x 10	6	D91898	3,14	3.015	2.533	2.329
40 x 12	6	D91899	3,77	3.015	2.533	2.329
40 x 15	6	D91900	4,71	3.015	2.533	2.329
40 x 20	6	D91901	6,28	3.015	2.533	2.329
40 x 25	6	D91902	7,85	3.015	2.533	2.329
40 x 30	6	D91903	9,42	3.015	2.533	2.329
45 x 30	6	D91904	10,60	3.015	2.533	2.329
50 x 10	6	D91905	3,93	3.015	2.533	2.329
50 x 15	6	D91906	5,89	3.015	2.533	2.329
50 x 20	6	D91907	7,85	3.015	2.533	2.329
50 x 25	6	D91908	9,81	3.015	2.533	2.329
50 x 30	6	D91909	11,80	3.015	2.533	2.329
50 x 35	6	D91910	13,76	3.015	2.533	2.329
50 x 40	6	D91911	15,70	3.015	2.533	2.329
60 x 10	6	D91912	4,71	3.015	2.533	2.329
60 x 12	6	D91913	5,65	3.015	2.533	2.329
60 x 15	6	D91914	7,07	3.015	2.533	2.329
60 x 20	6	D91915	9,40	3.015	2.533	2.329
60 x 25	6	D91916	11,80	3.015	2.533	2.329
60 x 30	6	D91917	16,13	3.015	2.533	2.329
60 x 35	6	D91918	16,50	3.015	2.533	2.329
60 x 40	6	D91919	18,84	3.015	2.533	2.329
60 x 50	6	D91920	23,60	3.015	2.533	2.329
70 x 10	6	D91921	5,50	3.015	2.533	2.329
70 x 12	6	D91922	6,59	3.015	2.533	2.329
70 x 15	6	D91923	8,24	3.015	2.533	2.329
70 x 20	6	D91924	11,00	3.015	2.533	2.329
70 x 25	6	D91925	13,74	3.015	2.533	2.329
70 x 30	6	D91926	16,50	3.015	2.533	2.329
70 x 35	6	D91927	19,23	3.015	2.533	2.329

42CrMo(S)4+QT (1.7225 / 1.7227)  
 EN 10083, warmgewalzt nach EN 10058  
 Stangenlänge ca. 6m

**Flachstahl gewalzt**

42CrMo4+QT

a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
70 x 40	6	D91928	22,00	3.015	2.533	2.329
70 x 50	6	D91929	27,48	3.015	2.533	2.329
70 x 60	6	D91930	33,00	3.015	2.533	2.329
80 x 6	6	D91939	3,77	3.015	2.533	2.329
80 x 10	6	D91931	6,28	3.015	2.533	2.329
80 x 15	6	D91932	9,42	3.015	2.533	2.329
80 x 20	6	D91933	12,60	3.015	2.533	2.329
80 x 25	6	D91934	15,70	3.015	2.533	2.329
80 x 30	6	D91935	18,84	3.015	2.533	2.329
80 x 35	6	D91936	22,00	3.015	2.533	2.329
80 x 40	6	D91937	25,12	3.015	2.533	2.329
80 x 50	6	D91938	31,40	3.015	2.533	2.329
80 x 60	6	D91940	37,68	3.015	2.533	2.329
80 x 70	6	D91941	44,00	3.015	2.533	2.329
90 x 10	6	D91942	7,07	3.015	2.533	2.329
90 x 20	6	D91943	14,13	3.015	2.533	2.329
90 x 25	6	D91944	17,70	3.015	2.533	2.329
90 x 30	6	D91945	21,20	3.015	2.533	2.329
90 x 35	6	D91946	24,80	3.015	2.533	2.329
90 x 40	6	D91947	28,30	3.015	2.533	2.329
90 x 50	6	D91948	35,30	3.015	2.533	2.329
90 x 60	6	D91949	42,40	3.015	2.533	2.329
90 x 70	6	D91950	49,50	3.015	2.533	2.329
100 x 10	6	D91813	7,85	3.015	2.533	2.329
100 x 15	6	D91814	11,80	3.015	2.533	2.329
100 x 20	6	D91815	15,70	3.015	2.533	2.329
100 x 25	6	D91816	19,63	3.015	2.533	2.329
100 x 30	6	D91817	23,60	3.015	2.533	2.329
100 x 40	6	D91818	31,40	3.015	2.533	2.329
100 x 50	6	D91819	39,30	3.015	2.533	2.329
100 x 60	6	D91820	47,10	3.015	2.533	2.329
100 x 70	6	D91821	55,00	3.015	2.533	2.329
100 x 80	6	D91822	62,80	3.015	2.533	2.329
110 x 20	6	D91823	17,30	3.015	2.533	2.329
110 x 30	6	D91824	25,90	3.015	2.533	2.329
110 x 40	6	D91825	34,54	3.015	2.533	2.329
110 x 50	6	D91826	43,45	3.015	2.533	2.329
110 x 60	6	D91827	51,81	3.015	2.533	2.329
110 x 70	6	D91828	60,45	3.015	2.533	2.329
110 x 90	6	D91829	69,10	3.015	2.533	2.329
120 x 10	6	D91830	9,42	3.015	2.533	2.329
120 x 20	6	D91832	18,84	3.015	2.533	2.329
120 x 30	6	D91833	28,30	3.015	2.533	2.329
120 x 40	6	D91834	37,70	3.015	2.533	2.329
120 x 50	6	D91835	47,10	3.015	2.533	2.329

Flachstahl gewalzt				42CrMo4+QT		
a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
120 x 70	6	D91836	65,90	3.015	2.533	2.329
120 x 80	6	D91837	75,40	3.015	2.533	2.329
120 x 100	6	D91831	94,25	3.015	2.533	2.329
130 x 20	6	D91838	20,54	3.015	2.533	2.329
130 x 30	6	D91839	30,60	3.015	2.533	2.329
130 x 40	6	D91840	40,82	3.015	2.533	2.329
130 x 50	6	D91841	51,02	3.015	2.533	2.329
130 x 60	6	D91842	61,02	3.015	2.533	2.329
130 x 80	6	D91843	81,60	3.015	2.533	2.329
140 x 20	6	D91844	21,98	3.015	2.533	2.329
140 x 25	6	D91845	33,00	3.015	2.533	2.329
140 x 40	6	D91846	44,24	3.015	2.533	2.329
140 x 50	6	D91847	54,95	3.015	2.533	2.329
140 x 60	6	D91848	66,36	3.015	2.533	2.329
140 x 70	6	D91849	76,90	3.015	2.533	2.329
140 x 80	6	D91850	87,90	3.015	2.533	2.329
150 x 20	6	D91852	23,60	3.015	2.533	2.329
150 x 25	6	G666663	29,40	3.015	2.533	2.329
150 x 30	6	D91853	35,30	3.015	2.533	2.329
150 x 40	6	D91854	47,10	3.015	2.533	2.329
150 x 50	6	D91855	58,90	3.015	2.533	2.329
150 x 60	6	D91856	70,65	3.015	2.533	2.329
150 x 70	6	D91857	82,40	3.015	2.533	2.329
150 x 80	6	D91858	96,00	3.015	2.533	2.329
150 x 100	6	D91851	117,80	3.015	2.533	2.329
160 x 25	6	D91859	31,40	3.015	2.533	2.329
160 x 30	6	D91860	37,70	3.015	2.533	2.329
160 x 40	6	D91861	50,24	3.015	2.533	2.329
160 x 50	6	D91862	62,80	3.015	2.533	2.329
160 x 60	6	D91863	76,80	3.015	2.533	2.329
160 x 70	6	D91864	87,50	3.015	2.533	2.329
160 x 80	6	D91865	100,00	3.015	2.533	2.329
180 x 25	6	D91868	35,33	3.015	2.533	2.329
180 x 30	6	D91869	42,39	3.015	2.533	2.329
180 x 40	6	D91870	56,52	3.015	2.533	2.329
180 x 50	6	D91871	70,66	3.015	2.533	2.329
180 x 60	6	D91872	85,32	3.015	2.533	2.329
180 x 100	6	D91867	141,00	3.015	2.533	2.329
200 x 20	6	D91873	31,40	3.015	2.533	2.329
200 x 25	6	D91874	39,25	3.015	2.533	2.329
200 x 30	6	D91875	47,10	3.015	2.533	2.329
200 x 40	6	D91876	62,80	3.015	2.533	2.329
200 x 50	6	D91877	78,50	3.015	2.533	2.329
250 x 20	6	D91880	39,25	3.015	2.533	2.329
250 x 25	6	D91881	49,06	3.015	2.533	2.329



42CrMo(S)4+QT (1.7225 / 1.7227)  
 EN 10083, warmgewalzt nach EN 10058  
 Stangenlänge ca. 6m

**Flachstahl gewalzt**

42CrMo4+QT

a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
250 x 30	6	D91882	58,90	3.015	2.533	2.329
250 x 40	6	D91883	78,50	3.015	2.533	2.329
250 x 60	6	D91884	118,00	3.015	2.533	2.329

**2070 Retz - Im Stadtfeld 4 - Tel. 02942 / 3471**

Thomas Schrejma	DW 1025	thomas.schrejma@ploberger.net
Mario Schaffer	DW 1012	mario.schaffer@ploberger.net
Robert Kahrer	DW 1038	robert.kahrer@ploberger.net
Jörg Artmann	DW 1028	joerg.artmann@ploberger.net
Michael Rain	DW 1035	michael.rain@ploberger.net

**3300 Amstetten - Mitterfeldstraße 5 - Tel. 07472 / 62 885**

Klaus Bruckner	DW 8501	klaus.bruckner@ploberger.net
Christian Fertl	DW 8502	christian.fertl@ploberger.net
Markus Parzer	DW 8505	markus.parzer@ploberger.net
Susanne Fertl	DW 8503	susanne.fertl@ploberger.net

Quadratstahl (Vierkantstahl) blank				S235JRC+C		
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
4	3	D29171	0,10	4.463	3.091	2.794
5	3	D29170	0,20	3.629	2.533	2.296
6	3	D29169	0,30	2.973	2.095	1.905
7	3	D29168	0,40	3.124	2.196	1.995
8	3	D29167	0,50	2.590	1.838	1.675
10	3	D29166	0,80	2.479	1.764	1.609
12	3	D29165	1,10	2.479	1.764	1.609
14	6	D29164	1,50	2.399	1.710	1.561
15	6	D29163	1,80	2.399	1.710	1.561
16	6	D29162	2,00	2.399	1.710	1.561
18	6	D29161	2,50	2.399	1.710	1.561
20	3	H72384	3,10	2.303	1.646	1.504
20	6	D29160	3,10	2.303	1.646	1.504
25	3	H53238	4,90	2.303	1.646	1.504
25	6	D29159	4,90	2.303	1.646	1.504
30	3	H42008	7,10	2.303	1.646	1.504
30	6	D29158	7,10	2.303	1.646	1.504
35	6	D29157	9,60	2.303	1.646	1.504
40	6	D29155	12,60	2.303	1.646	1.504
45	6	D29154	15,90	2.303	1.646	1.504
50	6	D29153	19,60	2.303	1.646	1.504
55	6	G60318	28,30	2.453	1.747	1.594
60	6	D29152	28,30	2.303	1.646	1.504
70	6	D29151	38,50	2.453	1.747	1.594
80	6	D29150	50,20	2.543	1.747	1.594
90	6	D29149	63,70	2.644	1.875	1.708
100	6	D29148	78,50	2.644	1.875	1.708

S355J2C+C (1.0579)  
 EN 10277/ EN10278 - gezogen h11  
 Stangenlänge ca 3m oder 6m

### Quadratstahl (Vierkantstahl) blank

S355J2C+C

a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
16	6	G01844	2,01	3.822	3.210	2.954
20	3	H27618	3,14	3.822	3.210	2.954
25	6	G01848	4,91	3.822	3.210	2.954
30	3	F20054	7,07	3.822	3.210	2.954
40	6	G00120	12,60	3.822	3.210	2.954
45	6	F35712	15,90	3.822	3.210	2.954
50	6	G01837	19,60	3.822	3.210	2.954
55	3	D91457	23,70	3.822	3.210	2.954
75	3	D91458	28,30	3.822	3.210	2.954
80	6	H66751	50,20	3.822	3.210	2.954

C45+C (1.0503)  
 EN 10277/ EN10278 - gezogen h11  
 Stangenlänge ca 3m

### Quadratstahl (Vierkantstahl) blank

C45C+C

a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
7	3	D91474	0,39	5.010	4.208	3.872
10	3	D91461	0,79	4.175	3.507	3.266
15	3	D91464	1,77	3.479	2.922	2.688
18	3	D91465	2,54	3.479	2.922	2.688
20	3	D91466	3,14	3.479	2.922	2.688
25	3	D91467	4,91	3.479	2.922	2.688
30	3	D91468	7,07	3.479	2.922	2.688
35	3	D91469	9,62	3.479	2.922	2.688
40	3	D91470	12,60	3.479	2.922	2.688
45	3	D91471	15,90	3.479	2.922	2.688
50	3	D91472	19,60	3.479	2.922	2.688
60	3	D91473	28,30	3.479	2.922	2.688
70	3	D91475	38,50	3.479	2.922	2.688
80	3	D91476	50,20	3.479	2.922	2.688
90	3	D91477	63,60	3.479	2.922	2.688
100	3	D91462	78,50	3.479	2.922	2.688
120	3	D91463	113,00	3.479	2.922	2.688

Quadratstahl (Vierkantstahl) gewalzt							S355J2
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to	
12	3	D92270	1,13	3.399	2.855	2.626	
15	6	G82358	1,77	3.399	2.855	2.626	
16	3	D92274	2,01	3.399	2.855	2.626	
20	3	D92278	3,14	3.399	2.855	2.626	
20	6	F35417	3,14	3.399	2.855	2.626	
25	3	D92282	4,91	3.399	2.855	2.626	
30	3	D92283	7,07	3.399	2.855	2.626	
30	6	F39974	7,07	3.399	2.855	2.626	
35	3	D92284	9,62	3.399	2.855	2.626	
35	6	G84109	9,62	3.399	2.855	2.626	
40	3	D92285	12,60	3.399	2.855	2.626	
45	3	D92286	15,90	3.399	2.855	2.626	
50	3	D92287	19,60	3.399	2.855	2.626	
50	6	F54803	19,60	3.399	2.855	2.626	
55	3	D92288	23,70	3.399	2.855	2.626	
60	3	D92289	28,30	3.399	2.855	2.626	
60	6	F60620	28,30	3.399	2.855	2.626	
65	3	D92290	33,20	3.399	2.855	2.626	
70	3	D92291	38,50	3.399	2.855	2.626	
70	6	F36123	38,50	3.399	2.855	2.626	
80	3	D92292	50,20	3.399	2.855	2.626	
80	6	F58772	50,20	3.399	2.855	2.626	
85	3	D92293	56,72	3.399	2.855	2.626	
90	3	D92294	63,60	3.399	2.855	2.626	
100	3	D92267	78,50	3.399	2.855	2.626	
100	6	G89566	78,50	3.399	2.855	2.626	
105	3	D92268	86,80	3.399	2.855	2.626	
110	3	D92269	95,00	3.399	2.855	2.626	
120	3	D92271	113,00	3.399	2.855	2.626	
140	3	D92272	154,00	3.399	2.855	2.626	
150	3	D92273	177,00	3.399	2.855	2.626	
160	3	D92275	201,00	3.399	2.855	2.626	
170	3	D92276	227,00	3.399	2.855	2.626	
180	3	D92277	254,00	3.399	2.855	2.626	
200	3	D92279	314,00	3.399	2.855	2.626	
210	3	D92280	346,00	3.399	2.855	2.626	
220	3	D92281	380,00	3.399	2.855	2.626	

C45 / C45E (1.0503 / 1.1191)  
 EN 10083, warmgewalzt nach EN 10059  
 Stangenlänge ca. 3m

**PLOBERGER**   
 STAHL - NIRO - ALU - BUNTMETALL

## Quadratstahl (Vierkantstahl) gewalzt

C45 / C45E

a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
15	3	D92242	1,77	3.399	2.855	2.626
16	3	D92243	2,01	3.399	2.855	2.626
18	3	D92246	2,54	3.399	2.855	2.626
20	3	D92247	3,14	3.399	2.855	2.626
25	3	D92250	4,91	3.399	2.855	2.626
30	3	D92252	7,07	3.399	2.855	2.626
35	3	D92255	9,62	3.399	2.855	2.626
40	3	D92256	12,60	3.399	2.855	2.626
50	3	D92257	19,60	3.399	2.855	2.626
60	3	D92258	28,30	3.399	2.855	2.626
65	3	D92259	33,20	3.399	2.855	2.626
70	3	D92260	38,50	3.399	2.855	2.626
80	3	D92261	50,20	3.399	2.855	2.626
85	3	D92262	56,72	3.399	2.855	2.626
90	3	D92263	63,60	3.399	2.855	2.626
100	3	D92237	78,50	3.399	2.855	2.626
110	3	D92238	95,00	3.399	2.855	2.626
120	3	D92239	113,00	3.399	2.855	2.626
130	3	D92240	133,00	3.399	2.855	2.626
140	3	D92241	154,00	3.399	2.855	2.626
160	3	D92244	201,00	3.399	2.855	2.626
170	3	D92245	227,00	3.399	2.855	2.626
200	3	D92248	314,00	3.399	2.855	2.626
210	3	D92249	346,00	3.399	2.855	2.626
300	3	D92253	707,00	3.399	2.855	2.626
330	3	D92254	871,00	3.399	2.855	2.626

Qualitätsstahl

Quadratstahl (Vierkantstahl) gewalzt				16/20MnCr(S)5		
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
15	3	D92192	1,77	3.399	2.855	2.626
16	3	D92194	2,01	3.399	2.855	2.626
20	3	D92198	3,14	3.399	2.855	2.626
25	3	D92200	4,91	3.399	2.855	2.626
30	3	D92201	7,07	3.399	2.855	2.626
35	3	D92202	9,62	3.399	2.855	2.626
40	3	D92203	12,60	3.399	2.855	2.626
45	3	D92204	15,90	3.399	2.855	2.626
50	3	D92205	19,60	3.399	2.855	2.626
55	3	D92206	23,70	3.399	2.855	2.626
60	3	D92207	28,30	3.399	2.855	2.626
65	3	D92208	33,20	3.399	2.855	2.626
70	3	D92209	38,50	3.399	2.855	2.626
75	3	D92210	44,20	3.399	2.855	2.626
80	3	D92211	50,20	3.399	2.855	2.626
90	3	D92212	63,60	3.399	2.855	2.626
100	3	D92187	78,50	3.399	2.855	2.626
110	3	D92188	95,00	3.399	2.855	2.626
120	3	D92189	113,00	3.399	2.855	2.626
130	3	D92190	133,00	3.399	2.855	2.626
140	3	D92191	154,00	3.399	2.855	2.626
150	3	D92193	177,00	3.399	2.855	2.626
160	3	D92195	201,00	3.399	2.855	2.626
170	3	D92196	227,00	3.399	2.855	2.626
190	3	D92197	283,00	3.399	2.855	2.626
200	3	D92199	314,00	3.399	2.855	2.626

42CrMo4+QT (1.7225 / 1.7227)  
 EN 10083, warmgewalzt nach EN 10059  
 Stangenlänge ca. 3m

**Quadratstahl (Vierkantstahl) gewalzt**

42CrMo4+QT

a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
16	3	D92219	2,01	3.399	2.855	2.626
20	3	D92221	3,14	3.399	2.855	2.626
25	3	D92223	4,91	3.399	2.855	2.626
30	6	D92224	7,07	3.399	2.855	2.626
32	3	D92225	8,20	3.399	2.855	2.626
35	3	D92226	9,62	3.399	2.855	2.626
45	3	D92227	15,90	3.399	2.855	2.626
50	3	D92228	19,60	3.399	2.855	2.626
55	3	D92229	23,70	3.399	2.855	2.626
60	3	D92230	28,30	3.399	2.855	2.626
65	3	D92231	33,20	3.399	2.855	2.626
70	3	D92232	38,50	3.399	2.855	2.626
75	3	D92233	44,20	3.399	2.855	2.626
80	3	D92234	50,20	3.399	2.855	2.626
85	3	D92235	56,72	3.399	2.855	2.626
90	3	D92236	63,60	3.399	2.855	2.626
100	3	D92213	78,50	3.399	2.855	2.626
110	3	D92214	95,00	3.399	2.855	2.626
120	3	D92215	113,00	3.399	2.855	2.626
130	3	D92216	133,00	3.399	2.855	2.626
140	3	D92217	154,00	3.399	2.855	2.626
150	3	D92218	177,00	3.399	2.855	2.626
160	3	D92220	201,00	3.399	2.855	2.626
200	3	D92222	314,00	3.399	2.855	2.626

Qualitätsstahl

**NACH VEREINBARUNG LIEFERN WIR:**

- Werkzeugnis 2.2 oder 3.1B -
- andere genormte Abmessungen und Güten -
- Zuschnitte laut Kundenangabe -

Rundstahl blank				S235JRC+C		
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
3	3	H65571	0,06	3.800	5.500	4.800
4	3	D28541	0,10	2.419	2.116	1.738
5	3	D28522	0,20	2.419	2.116	1.738
5	6	F61696	0,20	2.419	2.116	1.738
6	6	D28152	0,46	2.419	2.116	1.738
7	3	J30375	0,30	2.201	1.926	1.582
8	6	D29711	0,79	2.201	1.926	1.582
10	6	D27306	1,24	2.046	1.791	1.471
12	6	D27307	0,89	2.046	1.791	1.471
14	6	D29284	1,20	2.046	1.791	1.471
15	6	D27308	1,39	2.046	1.791	1.471
16	6	D27894	1,58	2.046	1.791	1.471
18	6	D27895	2,00	2.046	1.791	1.471
20	6	D27896	2,47	2.046	1.791	1.471
22	6	D27897	2,98	2.046	1.791	1.471
24	6	D27898	3,55	2.046	1.791	1.471
25	6	D27899	3,85	2.046	1.791	1.471
26	6	D27311	4,17	2.046	1.791	1.471
28	6	D27900	4,83	2.046	1.791	1.471
29	6	D29795	5,19	2.046	1.791	1.471
30	6	D27901	5,55	2.046	1.791	1.471
32	6	D28688	6,30	2.046	1.791	1.471
35	6	D27902	7,55	2.046	1.791	1.471
38	6	D28662	8,90	2.046	1.791	1.471
40	6	D27269	9,90	2.046	1.791	1.471
45	6	D27270	12,49	2.108	1.845	1.515
50	6	D27271	15,41	2.108	1.845	1.515
55	6	D27272	18,70	2.108	1.845	1.515
60	6	D27273	22,20	2.108	1.845	1.515
65	6	D27274	26,00	2.201	1.926	1.582
70	6	D27275	30,21	2.201	1.926	1.582
75	6	D29710	34,58	2.201	1.926	1.582
80	6	D27276	39,46	2.201	1.926	1.582
85	6	D28689	44,60	2.295	2.008	1.649
90	6	D27277	49,90	2.295	2.008	1.649
100	6	D27278	61,70	2.295	2.008	1.649
120	6	D27279	88,80	2.729	2.388	1.961

[www.ploberger-stahl.at](http://www.ploberger-stahl.at)



S355J2C+C (1.0577)  
 EN 10277 / EN 10278 gezogen/geschält h9  
 Stangenlänge ca. 6m

**PLOBERGER**   
 STAHL - NIRO - ALU - BUNTMETALL

## Rundstahl blank

S355J2C+C

a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
5	6	D91495	0,20	4.275	3.591	3.303
6	6	D91497	0,46	4.275	3.591	3.303
8	6	D91498	0,79	4.275	3.591	3.303
10	6	D28030	0,60	3.419	2.872	2.642
12	6	D28031	0,90	3.419	2.872	2.642
13	6	D91480	1,04	3.419	2.872	2.642
14	6	D28032	1,20	3.419	2.872	2.642
15	6	D28033	1,40	3.419	2.872	2.642
16	6	D28034	1,60	3.419	2.872	2.642
17	6	D91486	1,78	3.419	2.872	2.642
18	6	D28035	2,00	3.419	2.872	2.642
19	6	F71245	2,23	3.419	2.872	2.642
20	6	D28036	2,50	3.419	2.872	2.642
22	6	D28037	3,00	3.419	2.872	2.642
24	6	D91489	3,55	3.419	2.872	2.642
25	6	D28038	3,90	3.419	2.872	2.642
26	6	D91490	4,17	3.419	2.872	2.642
28	6	D28039	4,90	3.419	2.872	2.642
30	6	D28040	5,60	3.419	2.872	2.642
32	6	D91491	6,30	3.419	2.872	2.642
35	6	D28041	7,60	3.419	2.872	2.642
36	6	D28042	8,00	3.419	2.872	2.642
38	6	D91492	8,90	3.419	2.872	2.642
40	6	D28043	9,90	3.419	2.872	2.642
42	6	D91493	10,88	3.419	2.872	2.642
45	6	D28044	12,50	3.419	2.872	2.642
48	6	D91494	14,21	3.419	2.872	2.642
50	6	D28045	15,40	3.419	2.872	2.642
52	6	D91496	16,10	3.419	2.872	2.642
55	6	D28046	18,70	3.419	2.872	2.642
60	6	D28047	22,20	3.419	2.872	2.642
65	6	D28048	26,10	3.419	2.872	2.642
70	6	D28049	30,20	3.419	2.872	2.642
75	6	D28050	34,70	3.419	2.872	2.642
80	6	D28051	39,50	3.419	2.872	2.642
85	6	D91499	44,60	3.419	2.872	2.642
90	6	D28052	49,90	3.419	2.872	2.642
95	6	D91500	55,64	3.419	2.872	2.642
100	6	D28053	61,60	3.419	2.872	2.642
105	6	D91478	68,00	3.419	2.872	2.642
110	6	D28054	74,60	3.419	2.872	2.642
120	6	D28055	88,80	3.419	2.872	2.642
125	6	D91479	96,80	3.419	2.872	2.642
130	6	D91481	104,00	3.419	2.872	2.642
140	6	D91482	121,00	3.419	2.872	2.642

Qualitätsstahl

Rundstahl blank				S355J2C+C		
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
150	6	D91483	139,00	3.419	2.872	2.642
155	6	D91484	148,00	3.419	2.872	2.642
160	6	D91485	158,00	3.419	2.872	2.642
180	6	D91487	200,00	3.419	2.872	2.642
200	6	D91488	251,00	3.419	2.872	2.642

## NACH VEREINBARUNG LIEFERN WIR:

- Werkzeugschein 2.2 oder 3.1B -
- andere genormte Abmessungen und Güten -
- Zuschnitte laut Kundenangabe -

C35+C (1.0501)  
 EN 10277 / EN 10278 gezogen/geschält h9  
 Stangenlänge ca. 3m

## Rundstahl blank

C35+C

a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
6	3	D91600	0,22	4.275	3.590	3.300
8	3	D91605	0,40	4.275	3.590	3.300
10	3	D91573	0,62	3.419	2.872	2.642
12	3	D91576	0,89	3.419	2.872	2.642
15	3	D91581	1,39	3.419	2.872	2.642
16	3	D91583	1,58	3.419	2.872	2.642
18	3	D91585	2,00	3.419	2.872	2.642
19	3	D91586	2,23	3.419	2.872	2.642
20	3	D91587	2,47	3.419	2.872	2.642
22	3	D91588	2,98	3.419	2.872	2.642
24	3	D91589	3,55	3.419	2.872	2.642
25	3	D91590	3,85	3.419	2.872	2.642
26	3	D91591	4,17	3.419	2.872	2.642
28	3	D91592	4,83	3.419	2.872	2.642
30	3	D91593	5,55	3.419	2.872	2.642
32	3	D91594	6,31	3.419	2.872	2.642
35	3	D91595	7,55	3.419	2.872	2.642
40	3	D91596	9,86	3.419	2.872	2.642
45	3	D91597	12,50	3.419	2.872	2.642
50	3	D91598	15,40	3.419	2.872	2.642
55	3	D91599	18,70	3.419	2.872	2.642
60	3	D91601	22,20	3.419	2.872	2.642
65	3	D91602	26,05	3.419	2.872	2.642
70	3	D91603	30,20	3.419	2.872	2.642
75	3	D91604	34,70	3.419	2.872	2.642
80	3	D91606	39,50	3.419	2.872	2.642
85	3	D91607	44,56	3.419	2.872	2.642
90	3	D91608	49,90	3.419	2.872	2.642
95	3	D91609	55,60	3.419	2.872	2.642
100	3	D91574	61,70	3.419	2.872	2.642
110	3	D91575	74,60	3.419	2.872	2.642
120	3	D91577	88,80	3.419	2.872	2.642
130	3	D91578	104,00	3.419	2.872	2.642
140	3	D91580	121,00	3.419	2.872	2.642
150	3	D91582	139,00	3.419	2.872	2.642
160	3	D91584	158,00	3.419	2.872	2.642

Rundstahl blank							C45+C
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to	
4	3	D27392	0,10	3.154	2.226	2.025	
5	3	D27393	0,20	2.934	2.079	1.894	
6	3	D27394	0,20	2.236	1.612	1.477	
7	3	H63368	0,30	2.183	1.576	1.445	
8	3	D27395	0,40	2.183	1.576	1.445	
9	3	D37396	0,50	2.141	1.548	1.420	
10	3	D27397	0,60	2.141	1.548	1.420	
12	6	D27398	0,90	2.141	1.548	1.420	
13	6	D27399	1,10	2.135	1.544	1.418	
14	6	D27400	1,20	2.141	1.548	1.420	
15	6	D27401	1,40	2.141	1.548	1.420	
16	6	D27402	1,60	2.141	1.548	1.420	
17	6	D27403	1,80	2.135	1.544	1.418	
18	6	D27404	2,00	2.141	1.548	1.420	
20	6	D27405	2,50	2.141	1.548	1.420	
22	6	D27406	3,00	2.141	1.548	1.420	
24	6	D27407	3,60	2.141	1.548	1.420	
25	6	D27408	3,60	2.141	1.548	1.420	
26	6	D27409	4,20	2.141	1.548	1.420	
28	6	D27410	4,80	2.141	1.548	1.420	
30	6	D27411	5,60	2.141	1.548	1.420	
32	6	D27412	6,30	2.141	1.548	1.420	
35	6	D27413	7,60	2.141	1.548	1.420	
36	6	D27414	8,00	2.141	1.548	1.420	
38	6	D27415	8,90	2.141	1.548	1.420	
40	6	D27416	9,90	2.141	1.548	1.420	
42	6	D27417	10,90	2.141	1.548	1.420	
45	6	D27418	12,50	2.141	1.548	1.420	
48	6	D27419	14,20	2.141	1.548	1.420	
50	6	D27420	15,40	2.141	1.548	1.420	
55	6	D27421	18,70	2.141	1.548	1.420	
60	6	D27423	22,20	2.141	1.548	1.420	
64	6	D27425	25,24	2.195	1.584	1.452	
65	6	D27426	26,10	2.195	1.584	1.452	
70	6	D27427	30,20	2.195	1.584	1.452	
75	6	D27428	34,70	2.195	1.584	1.452	
80	6	D27429	39,50	2.195	1.584	1.452	
85	6	D27430	44,60	2.195	1.584	1.452	
90	6	D27431	49,90	2.333	1.676	1.534	
95	6	D27432	55,70	2.303	1.665	1.529	

C45+C (1.0503)  
 EN 10277/ EN10278 - gezogen h11  
 Stangenlänge ca 3m oder 6m

## Rundstahl blank

C45+C

a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
100	6	D27433	61,60	2.333	1.676	1.534
110	6	D27434	74,60	2.580	1.841	1.681
115	6	D27435	81,50	2.621	1.895	1.740
120	6	D27436	88,80	3.031	2.143	1.951
130	6	D27437	104,00	3.001	2.170	1.993
140	6	D27438	121,00	3.262	2.359	2.166
150	6	D27439	139,00	1.722	1.245	1.143
160	6	D27440	158,00	2.937	2.080	1.895

Rundstahl blank				16/20MnCr(S)5		
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
6	3	D91524	0,22	4.923	4.135	3.805
8	3	D91529	0,40	4.923	4.135	3.805
10	3	D91501	0,62	4.100	3.444	3.168
12	3	D91503	0,89	4.100	3.444	3.168
14	3	D91505	1,21	3.419	3.872	2.642
15	3	D91506	1,39	3.419	3.872	2.642
16	3	D91507	1,58	3.419	3.872	2.642
18	3	D91508	2,00	3.419	3.872	2.642
18,2	3	D91509	2,06	3.419	3.872	2.642
20	3	D91510	2,47	3.419	3.872	2.642
22	3	D91511	2,98	3.419	3.872	2.642
24	3	D91512	3,55	3.419	3.872	2.642
25	3	D91513	3,85	3.419	3.872	2.642
26	3	D91514	4,17	3.419	3.872	2.642
28	3	D91515	4,83	3.419	3.872	2.642
30	3	D91516	5,55	3.419	3.872	2.642
32	3	D91517	6,31	3.419	3.872	2.642
35	3	D91518	7,55	3.419	3.872	2.642
38	3	D91519	8,90	3.419	3.872	2.642
40	3	D91520	9,86	3.419	3.872	2.642
45	3	D91521	12,50	3.419	3.872	2.642
50	3	D91522	15,40	3.419	3.872	2.642
55	3	D91523	18,70	3.419	3.872	2.642
60	3	D91525	22,20	3.419	3.872	2.642
65	3	D91526	26,05	3.419	3.872	2.642
70	3	D91527	30,20	3.419	3.872	2.642
75	3	D91528	34,70	3.419	3.872	2.642
80	3	D91530	39,50	3.419	3.872	2.642
85	3	D91531	44,55	3.419	3.872	2.642
90	3	D91532	49,90	3.419	3.872	2.642
95	3	D91533	55,60	3.419	3.872	2.642
100	3	D91502	61,70	3.419	3.872	2.642
130	3	D91504	104,00	3.419	3.872	2.642

42CrMo(S)4+QT (1.7225 / 1.7227)  
 EN 10277 / EN 10278 gezogen/geschält h9  
 Stangenlänge ca. 3m

Rundstahl blank				42CrMo(S)4+QT		
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
8	3	D91568	0,40	4.103	3.446	3.171
10	3	D91534	0,62	3.419	2.872	2.642
12	3	D91537	0,89	3.419	2.872	2.642
14	3	D91540	1,21	3.419	2.872	2.642
15	3	D91541	1,39	3.419	2.872	2.642
16	3	D91543	1,58	3.419	2.872	2.642
18	3	D91544	2,00	3.419	2.872	2.642
20	3	D91545	2,47	3.419	2.872	2.642
22	3	D91546	2,98	3.419	2.872	2.642
24	3	D91547	3,55	3.419	2.872	2.642
25	3	D91548	3,85	3.419	2.872	2.642
26	3	D91549	4,17	3.419	2.872	2.642
28	3	D91550	4,83	3.419	2.872	2.642
30	3	D91551	5,55	3.419	2.872	2.642
32	3	D91552	6,31	3.419	2.872	2.642
35	3	D91553	7,55	3.419	2.872	2.642
36	3	D91554	7,99	3.419	2.872	2.642
38	3	D91555	8,90	3.419	2.872	2.642
40	3	D91556	9,86	3.419	2.872	2.642
42	3	D91557	10,88	3.419	2.872	2.642
45	3	D91558	12,50	3.419	2.872	2.642
46	3	D91559	13,05	3.419	2.872	2.642
48	3	D91560	14,20	3.419	2.872	2.642
50	3	D91561	15,40	3.419	2.872	2.642
52	3	D91562	16,70	3.419	2.872	2.642
55	3	D91563	18,70	3.419	2.872	2.642
60	3	D91564	22,20	3.419	2.872	2.642
65	3	D91565	26,05	3.419	2.872	2.642
70	3	D91566	30,20	3.419	2.872	2.642
75	3	D91567	34,70	3.419	2.872	2.642
80	3	D91569	39,50	3.419	2.872	2.642
85	3	D91570	44,55	3.419	2.872	2.642
90	3	D91571	49,90	3.419	2.872	2.642
95	3	D91572	55,60	3.419	2.872	2.642
100	3	D91535	61,70	3.419	2.872	2.642
110	3	D91536	74,60	3.419	2.872	2.642
120	3	D91538	88,80	3.419	2.872	2.642
130	3	D91539	104,00	3.419	2.872	2.642
150	3	D91542	139,00	3.419	2.872	2.642

Rundstahl gewalzt							S355J2
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to	
6	3	D28157	0,20	2.929	2.460	2.263	
8	3	D28156	0,40	2.929	2.460	2.263	
10	6	D28155	0,60	2.929	2.460	2.263	
12	6	D28154	0,90	2.208	1.855	1.706	
14	6	D28153	1,20	2.208	1.855	1.706	
15	6	D28097	1,40	2.208	1.855	1.706	
16	6	D28147	1,58	2.208	1.855	1.706	
18	6	D28148	2,00	2.208	1.855	1.706	
20	6	D28056	2,50	2.208	1.855	1.706	
22	6	D28057	3,60	2.208	1.855	1.706	
25	6	D28058	3,90	2.208	1.855	1.706	
28	6	D28149	4,83	2.208	1.855	1.706	
30	6	D28059	5,60	2.208	1.855	1.706	
32	6	D28143	6,31	2.208	1.855	1.706	
35	6	D28060	7,60	2.208	1.855	1.706	
38	6	D28144	8,90	2.208	1.855	1.706	
40	6	D28061	9,90	2.208	1.855	1.706	
42	6	D28150	10,90	2.208	1.855	1.706	
45	6	D28062	12,50	2.208	1.855	1.706	
50	6	D28063	15,40	2.208	1.855	1.706	
55	6	D28064	18,70	2.208	1.855	1.706	
60	6	D28065	22,20	2.208	1.855	1.706	
65	6	D28066	26,10	2.277	1.912	1.760	
70	6	D28067	30,20	2.277	1.912	1.760	
75	6	D28068	34,70	2.277	1.912	1.760	
80	6	D28069	39,50	2.277	1.912	1.760	
85	6	D28070	44,50	2.414	2.028	1.866	
90	6	D28071	49,90	2.414	2.028	1.866	
95	6	D28072	55,60	2.414	2.028	1.866	
100	6	D28073	61,70	2.414	2.028	1.866	
105	6	D28074	68,00	2.414	2.028	1.866	
110	6	D28075	74,46	2.414	2.028	1.866	
115	6	D28076	81,50	2.414	2.028	1.866	
120	6	D28077	88,60	2.414	2.028	1.866	
125	6	D28078	96,90	2.929	2.460	2.263	
130	6	D28079	104,00	2.929	2.460	2.263	
135	6	D28080	112,00	2.929	2.460	2.263	
140	6	D28081	121,00	2.929	2.460	2.263	
145	6	D28145	130,00	2.929	2.460	2.263	
150	6	D28082	139,00	2.929	2.460	2.263	
155	6	D28146	148,00	2.929	2.460	2.263	
160	6	D28083	158,00	2.659	2.460	2.263	
165	6	D28151	167,80	2.929	2.460	2.263	
170	6	D28084	178,00	2.929	2.460	2.263	
180	6	D28085	200,00	2.929	2.460	2.263	



S355J2 (1.0577)  
 EN 10025, warmgewalzt nach EN 10060  
 Stangenlänge ca. 6m

**PLOBERGER**   
 STAHL - NIRO - ALU - BUNTMETALL

## Rundstahl gewalzt

S355J2

a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
190	6	D28086	223,00	2.929	2.460	2.263
200	6	D28087	247,00	2.929	2.460	2.263
210	6	D28088	272,00	2.929	2.460	2.263
220	6	D28089	298,00	2.929	2.460	2.263
230	6	D28090	328,00	2.929	2.460	2.263
240	6	D28091	357,10	2.929	2.460	2.263
250	6	D28092	385,00	2.929	2.460	2.263
260	6	D28093	419,10	2.929	2.460	2.263
270	6	D28094	449,00	2.929	2.460	2.263
280	6	D28095	486,10	2.929	2.460	2.263
290	6	D28096	518,50	2.929	2.460	2.263
300	6	G04624	563,00	2.929	2.460	2.263
330	6	H61291	680,00	2.929	2.460	2.263
340	6	F25720	722,00	2.929	2.460	2.263
350	6	F25097	765,00	2.929	2.460	2.263
420	6	F52402	1099,00	3.058	2.568	2.363
430	6	H90728	1152,00	3.058	2.568	2.363
450	6	J37427	1261,00	3.058	2.568	2.363
500	6	F45044	1555,00	3.058	2.568	2.363

Qualitätsstahl

## NACH VEREINBARUNG LIEFERN WIR:

- Werkzeugnis 2.2 oder 3.1B -
- andere genormte Abmessungen und Güten -
- Zuschnitte laut Kundenangabe -

Rundstahl gewalzt							C35E
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to	
16	3	D92436	1,58	4.500	3.480	3.478	
20	3	D92441	2,47	4.500	3.480	3.478	
24	3	D92442	3,55	4.500	3.480	3.478	
25	3	D92443	3,85	4.500	3.480	3.478	
26	3	D92444	4,17	4.500	3.480	3.478	
30	3	D92448	5,55	4.500	3.480	3.478	
40	3	D92449	9,86	4.500	3.480	3.478	
50	3	D92450	15,40	4.500	3.480	3.478	
60	3	D92451	22,20	4.500	3.480	3.478	
70	3	D92452	30,20	4.500	3.480	3.478	
75	3	D92453	34,70	4.500	3.480	3.478	
80	3	D92454	39,50	4.500	3.480	3.478	
90	3	D92455	49,90	4.500	3.480	3.478	
95	3	D92456	55,60	4.500	3.480	3.478	
100	3	D92427	61,70	4.500	3.480	3.478	
105	3	D92428	68,00	4.500	3.480	3.478	
110	3	D92429	74,60	4.500	3.480	3.478	
120	3	D92430	88,80	4.500	3.480	3.478	
130	3	D92431	104,00	4.500	3.480	3.478	
135	3	D92432	112,00	4.500	3.480	3.478	
140	3	D92433	121,00	4.500	3.480	3.478	
145	3	D92434	129,60	4.500	3.480	3.478	
150	3	D92435	139,00	4.500	3.480	3.478	
160	3	D92437	158,00	4.500	3.480	3.478	
170	3	D92438	178,00	4.500	3.480	3.478	
180	3	D92439	200,00	4.500	3.480	3.478	
190	3	D92440	223,00	4.500	3.480	3.478	
260	3	D92445	422,00	4.500	3.480	3.478	
270	3	D92446	455,00	4.500	3.480	3.478	
280	3	D92447	491,00	4.500	3.480	3.478	

C45E / C45R (1.1191 / 1.1201)  
 EN 10083, warmgewalzt nach EN 10060  
 Stangenlänge ca 3m oder 6m

**PLOBERGER**   
 STAHL - NIRO - ALU - BUNTMETALL

## Rundstahl gewalzt

C45E / C45R

a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
8	6	D28204	0,40	3.618	3.039	3.795
10	3	D92457	0,62	3.618	3.039	3.795
10	6	D28205	0,62	3.618	3.039	3.795
12	6	D28206	0,89	3.015	2.533	2.330
14	6	D28207	1,21	3.015	2.533	2.330
15	6	D28208	1,40	3.015	2.533	2.330
16	3	D92470	1,60	3.015	2.533	2.330
16	6	D28209	1,60	3.015	2.533	2.330
18	3	D92475	2,00	3.015	2.533	2.330
18	6	D28210	2,00	3.015	2.533	2.330
20	3	D92478	2,47	3.015	2.533	2.330
20	6	D28211	2,47	3.015	2.533	2.330
22	3	D92481	3,00	3.015	2.533	2.330
22	6	D28212	3,00	3.015	2.533	2.330
23	6	D28213	3,30	3.015	2.533	2.330
24	3	D92484	3,60	3.015	2.533	2.330
24	6	D28214	3,60	3.015	2.533	2.330
25	3	D92486	3,90	3.015	2.533	2.330
25	6	D28215	3,90	3.015	2.533	2.330
28	6	D28216	4,80	3.015	2.533	2.330
30	3	D92493	5,60	3.015	2.533	2.330
30	6	D28217	5,60	3.015	2.533	2.330
32	3	D92496	6,30	3.015	2.533	2.330
32	6	D28218	6,30	3.015	2.533	2.330
35	3	D92498	7,60	3.015	2.533	2.330
35	6	D28219	7,60	3.015	2.533	2.330
36,5	3	D92499	8,00	3.015	2.533	2.330
38	6	D28220	8,90	3.015	2.533	2.330
40	6	D28221	9,90	3.015	2.533	2.330
42	6	D28222	10,90	3.015	2.533	2.330
45	3	D92501	12,50	3.015	2.533	2.330
45	6	D28223	12,50	3.015	2.533	2.330
48	6	D28224	17,86	3.015	2.533	2.330
50	3	D92502	15,40	3.015	2.533	2.330
50	6	D28225	15,40	3.015	2.533	2.330
55	3	D92503	18,70	3.015	2.533	2.330
55	6	D28226	18,70	3.015	2.533	2.330
60	3	D92504	22,20	3.015	2.533	2.330
60	6	D28227	22,20	3.015	2.533	2.330
65	3	D92505	26,10	3.015	2.533	2.330
65	6	D28228	26,10	3.015	2.533	2.330
70	3	D92506	30,20	3.015	2.533	2.330
70	6	D28229	30,20	3.015	2.533	2.330
75	3	D92507	34,70	3.015	2.533	2.330
75	6	D28230	34,70	3.015	2.533	2.330

Qualitätsstahl

Rundstahl gewalzt				C45E / C45R		
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
80	3	D92508	39,50	3.015	2.533	2.330
80	6	D28231	39,50	3.015	2.533	2.330
85	3	D92509	44,60	3.015	2.533	2.330
85	6	D28232	44,60	3.015	2.533	2.330
90	3	D92510	49,90	3.015	2.533	2.330
90	6	D28233	49,90	3.015	2.533	2.330
95	3	D92511	55,60	3.015	2.533	2.330
95	6	D28234	55,60	3.015	2.533	2.330
100	3	D92458	61,70	3.015	2.533	2.330
100	6	D28235	61,70	3.015	2.533	2.330
105	3	D92459	68,00	3.015	2.533	2.330
105	6	D28236	68,00	3.015	2.533	2.330
110	3	D92460	74,60	3.015	2.533	2.330
110	6	D28237	74,60	3.015	2.533	2.330
115	3	D92461	81,50	3.015	2.533	2.330
115	6	D28238	81,50	3.015	2.533	2.330
120	3	D92462	88,80	3.015	2.533	2.330
120	6	D28239	88,80	3.015	2.533	2.330
125	3	D92463	96,80	3.015	2.533	2.330
125	6	D28240	96,80	3.015	2.533	2.330
130	3	D92464	104,00	3.015	2.533	2.330
130	6	D28241	104,00	3.015	2.533	2.330
135	3	D92465	112,00	3.015	2.533	2.330
135	6	D28242	112,00	3.015	2.533	2.330
140	3	D92466	121,00	3.015	2.533	2.330
140	6	D28243	121,00	3.015	2.533	2.330
145	3	D92467	129,60	3.015	2.533	2.330
150	3	D92468	139,00	3.015	2.533	2.330
150	6	D28244	139,00	3.015	2.533	2.330
155	3	D92469	149,00	3.015	2.533	2.330
160	3	D92471	158,00	3.015	2.533	2.330
160	6	D28245	158,00	3.015	2.533	2.330
165	3	D92472	168,80	3.015	2.533	2.330
165	6	D28246	168,80	3.015	2.533	2.330
170	3	D92473	178,00	3.015	2.533	2.330
170	6	D28247	178,00	3.015	2.533	2.330
175	3	D92474	189,00	3.015	2.533	2.330
180	3	D92476	200,00	3.015	2.533	2.330
180	6	D28248	200,00	3.015	2.533	2.330
190	3	D92477	223,00	3.015	2.533	2.330
190	6	D28249	223,00	3.015	2.533	2.330
200	3	D92479	246,60	3.015	2.533	2.330
200	6	D28250	246,60	3.015	2.533	2.330
210	3	D92480	272,00	3.015	2.533	2.330
210	6	D28251	272,00	3.015	2.533	2.330

C45E / C45R (1.1191 / 1.1201)  
 EN 10083, warmgewalzt nach EN 10060  
 Stangenlänge ca 3m oder 6m

Rundstahl gewalzt				C45E / C45R		
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
220	3	D92482	298,00	3.015	2.533	2.330
220	6	D28252	298,00	3.015	2.533	2.330
230	3	D92483	326,00	3.015	2.533	2.330
230	6	D28253	326,00	3.015	2.533	2.330
240	3	D92485	355,00	3.015	2.533	2.330
240	6	D28254	355,00	3.015	2.533	2.330
250	3	D92487	385,00	3.015	2.533	2.330
250	6	D28255	385,00	3.015	2.533	2.330
260	3	D92488	417,00	3.015	2.533	2.330
260	6	D28256	417,00	3.015	2.533	2.330
270	3	D92489	455,00	3.015	2.533	2.330
275	3	D92490	473,00	3.015	2.533	2.330
280	3	D92491	483,00	3.015	2.533	2.330
280	6	D28257	483,00	3.015	2.533	2.330
290	3	D92492	526,00	3.015	2.533	2.330
300	3	D92494	555,00	3.015	2.533	2.330
300	6	D28258	555,00	3.015	2.533	2.330
310	3	D92495	601,00	3.015	2.533	2.330
320	3	D92497	640,00	3.015	2.533	2.330
320	6	D28259	640,00	3.015	2.533	2.330
350	6	D28260	647,50	3.015	2.533	2.330
380	6	D28261	703,00	3.015	2.533	2.330
400	6	D28262	740,00	3.015	2.533	2.330

Qualitätsstahl

Rundstahl gewalzt				C60E / C60R		
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
20	6	F86124	2,47	4.500	3.780	3.478
22	6	H89732	2,98	4.500	3.780	3.478
30	3	D92526	5,55	4.500	3.780	3.478
40	3	D92529	9,86	4.500	3.780	3.478
45	3	D92530	12,50	4.500	3.780	3.478
50	3	D92531	15,40	4.500	3.780	3.478
55	3	D92532	18,70	4.500	3.780	3.478
60	3	D92533	22,20	4.500	3.780	3.478
65	3	D92534	26,05	4.500	3.780	3.478
70	3	D92535	30,20	4.500	3.780	3.478
85	3	D92536	44,55	4.500	3.780	3.478
90	3	D92537	49,90	4.500	3.780	3.478
100	3	D92512	61,70	4.500	3.780	3.478
110	3	D92513	74,60	4.500	3.780	3.478
115	3	D92514	81,50	4.500	3.780	3.478
120	3	D92515	88,80	4.500	3.780	3.478
130	3	D92516	104,00	4.500	3.780	3.478
140	3	D92517	121,00	4.500	3.780	3.478
150	3	D92518	139,00	4.500	3.780	3.478
160	3	D92519	158,00	4.500	3.780	3.478
170	3	D92520	178,00	4.500	3.780	3.478
190	3	D92521	223,00	4.500	3.780	3.478
200	3	D92522	250,50	4.500	3.780	3.478
210	3	D92523	276,00	4.500	3.780	3.478
260	3	D92524	422,00	4.500	3.780	3.478
270	3	D92525	455,00	4.500	3.780	3.478
300	3	D92527	563,00	4.500	3.780	3.478
310	3	D92528	601,00	4.500	3.780	3.478

16/20MnCr(S)5 (1.7131 / 1.7139)  
 EN 10084, warmgewalzt nach EN 10060  
 Stangenlänge ca 3m oder 6m

Rundstahl gewalzt				16/20MnCr(S)5		
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
6	3	D92418	0,22	5.400	4.536	4.173
10	3	D92370	0,62	4.500	3.780	3.478
12	3	D92375	0,89	4.500	3.780	3.478
15	3	D92382	1,39	4.500	3.780	3.478
20	3	D92389	2,47	4.500	3.780	3.478
22	3	D92393	2,98	4.500	3.780	3.478
24	3	D92396	3,55	4.500	3.780	3.478
25	3	D92398	3,85	4.500	3.780	3.478
28	3	D92402	4,83	4.500	3.780	3.478
30	3	D92405	5,55	4.500	3.780	3.478
32	3	D92407	6,31	4.500	3.780	3.478
35	3	D92410	7,55	4.500	3.780	3.478
36	3	D92411	7,99	4.500	3.780	3.478
38	3	D92412	8,90	4.500	3.780	3.478
40	3	D92413	9,86	4.500	3.780	3.478
45	3	D92414	12,50	4.500	3.780	3.478
48	3	D92415	14,20	4.500	3.780	3.478
50	3	D92416	15,40	4.500	3.780	3.478
55	3	D92417	18,70	4.500	3.780	3.478
60	6	D92419	22,20	4.500	3.780	3.478
65	3	D92420	26,05	4.500	3.780	3.478
70	3	D92421	30,20	4.500	3.780	3.478
75	3	D92422	34,70	4.500	3.780	3.478
80	6	D92423	39,50	4.500	3.780	3.478
85	3	D92424	44,55	4.500	3.780	3.478
90	3	D92425	49,90	4.500	3.780	3.478
95	3	D92426	55,60	4.500	3.780	3.478
100	3	D92371	61,70	4.500	3.780	3.478
105	3	D92372	68,00	4.500	3.780	3.478
110	3	D92373	74,60	4.500	3.780	3.478
115	3	D92374	81,50	4.500	3.780	3.478
120	3	D92376	88,80	4.500	3.780	3.478
125	3	D92377	96,80	4.500	3.780	3.478
130	3	D92378	104,00	4.500	3.780	3.478
135	3	D92379	112,00	4.500	3.780	3.478
140	3	D92380	121,00	4.500	3.780	3.478
145	3	D92381	129,60	4.500	3.780	3.478
150	3	D92383	139,00	4.500	3.780	3.478
155	3	D92384	149,00	4.500	3.780	3.478
160	3	D92385	158,00	4.500	3.780	3.478
170	3	D92386	178,00	4.500	3.780	3.478
180	3	D92387	200,00	4.500	3.780	3.478
190	3	D92388	223,00	4.500	3.780	3.478
200	3	D92390	250,50	4.500	3.780	3.478
210	3	D92392	276,00	4.500	3.780	3.478

Rundstahl gewalzt				16/20MnCr(S)5		
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
220	3	D92394	302,80	4.500	3.780	3.478
230	3	D92395	331,00	4.500	3.780	3.478
240	3	D92397	360,00	4.500	3.780	3.478
250	3	D92399	390,00	4.500	3.780	3.478
260	3	D92400	422,00	4.500	3.780	3.478
270	3	D92401	455,00	4.500	3.780	3.478
280	3	D92403	491,00	4.500	3.780	3.478
290	3	D92404	526,00	4.500	3.780	3.478
300	3	D92406	563,00	4.500	3.780	3.478
320	3	D92408	640,00	4.500	3.780	3.478
330	3	D92409	680,00	4.500	3.780	3.478

### 2070 Retz - Im Stadtfeld 4 - Tel. 02942 / 3471

Thomas Schrejma	DW 1025	thomas.schrejma@ploberger.net
Mario Schaffer	DW 1012	mario.schaffer@ploberger.net
Robert Kahrer	DW 1038	robert.kahrer@ploberger.net
Jörg Artmann	DW 1028	joerg.artmann@ploberger.net
Michael Rain	DW 1035	michael.rain@ploberger.net

### 3300 Amstetten - Mitterfeldstraße 5 - Tel. 07472 / 62 885

Klaus Bruckner	DW 8501	klaus.bruckner@ploberger.net
Christian Fertl	DW 8502	christian.fertl@ploberger.net
Markus Parzer	DW 8505	markus.parzer@ploberger.net
Susanne Fertl	DW 8503	susanne.fertl@ploberger.net



42CrMo(S)4+QT (1.7225 / 1.7227)  
 EN 10083, warmgewalzt nach EN 10060  
 Stangenlänge ca 3m oder 6m

Rundstahl gewalzt				42CrMo(S)4+QT		
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
20	6	D28312	2,47	3.015	2.533	2.329
25	6	D28313	3,85	3.015	2.533	2.329
30	6	D28314	5,55	3.015	2.533	2.329
35	6	D28315	7,55	3.015	2.533	2.329
40	6	D28316	9,86	3.015	2.533	2.329
45	6	D28317	12,50	3.015	2.533	2.329
50	6	D28318	15,40	3.015	2.533	2.329
55	6	D28319	18,70	3.015	2.533	2.329
60	6	D28320	22,20	3.015	2.533	2.329
65	6	D28321	28,00	3.015	2.533	2.329
70	6	D28322	30,20	3.015	2.533	2.329
75	6	D28323	34,70	3.015	2.533	2.329
80	6	D28324	39,50	3.015	2.533	2.329
85	6	D28325	44,50	3.015	2.533	2.329
90	6	D28326	49,90	3.015	2.533	2.329
95	6	D28327	55,60	3.015	2.533	2.329
100	6	D28328	61,70	3.015	2.533	2.329
105	6	D28329	68,00	3.015	2.533	2.329
110	6	D28330	74,80	3.015	2.533	2.329
115	6	D28331	81,50	3.015	2.533	2.329
120	6	D28332	88,80	3.015	2.533	2.329
125	6	D28333	96,30	3.015	2.533	2.329
130	6	D28334	104,00	3.015	2.533	2.329
140	6	D28335	121,00	3.015	2.533	2.329
150	6	D28336	139,00	3.015	2.533	2.329
160	6	D28337	158,00	3.015	2.533	2.329
165	6	D28338	167,80	3.015	2.533	2.329
170	6	D28339	178,00	3.015	2.533	2.329
180	6	D28340	200,00	3.015	2.533	2.329
190	6	D28341	223,00	3.015	2.533	2.329
200	6	D28342	247,00	3.015	2.533	2.329
210	6	D28343	272,80	3.015	2.533	2.329
220	6	D28344	298,00	3.015	2.533	2.329
230	6	D28345	326,00	3.015	2.533	2.329
240	6	D28346	355,00	3.015	2.533	2.329
250	6	D28347	385,00	3.015	2.533	2.329
270	6	D28348	449,50	3.015	2.533	2.329
280	6	D28349	483,40	3.015	2.533	2.329
300	6	D28350	555,00	3.015	2.533	2.329
310	6	D28351	592,50	3.015	2.533	2.329
320	6	D28352	631,30	3.015	2.533	2.329
350	6	D28353	755,30	3.015	2.533	2.329
380	6	D28354	890,00	3.015	2.533	2.329

Automatenstahl rund				11SMnPb30/37		
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
5	3	D29098	0,20	2.774	2.005	1.838
6	3	D29099	0,20	2.680	1.941	1.781
7	3	D29100	0,30	2.609	1.894	1.739
8	3	D29102	0,40	2.514	1.831	1.683
9	3	D29103	0,50	2.514	1.831	1.683
10	3	D29104	0,60	2.487	1.813	1.667
11	3	D29105	0,80	2.487	1.813	1.667
12	3	D29106	0,90	2.446	1.785	1.642
13	3	D29107	1,00	2.446	1.785	1.642
14	3	D29108	1,20	2.446	1.785	1.642
15	3	D29111	1,40	2.446	1.785	1.642
16	3	D29115	1,60	2.446	1.785	1.642
17	3	D27309	1,80	2.446	1.785	1.642
18	3	D29118	2,00	2.446	1.785	1.642
19	3	D27310	2,20	2.446	1.785	1.642
20	3	D29120	2,50	2.446	1.785	1.642
21	3	D29122	2,70	2.446	1.785	1.642
22	3	D29127	3,00	2.446	1.785	1.642
23	3	D29130	3,30	2.446	1.785	1.642
24	3	D29132	3,60	2.446	1.785	1.642
25	3	D29134	3,90	2.446	1.785	1.642
26	3	D29137	4,20	2.446	1.785	1.642
27	3	D29139	4,50	2.446	1.785	1.642
28	3	D29140	4,80	2.446	1.785	1.642
30	3	D29141	5,60	2.446	1.785	1.642
32	3	D29142	5,60	2.446	1.785	1.642
33	3	D29143	6,70	2.446	1.642	1.642
34	3	D29144	7,10	2.446	1.785	1.642
35	3	D29145	7,60	2.446	1.785	1.642
36	3	D29146	8,00	2.446	1.785	1.642
38	3	D29147	8,90	2.446	1.785	1.642
40	3	D29093	9,90	2.446	1.785	1.642
42	3	D29092	10,90	2.446	1.785	1.642
45	3	D29091	12,50	2.446	1.785	1.642
48	3	D29090	14,20	2.665	1.932	1.773
50	3	D29089	15,40	2.446	1.785	1.642
52	3	D29088	16,70	2.665	1.932	1.773
54	3	D29087	18,00	2.665	1.932	1.773
55	3	D29086	18,70	2.446	1.785	1.642
58	3	D29085	20,70	2.665	1.932	1.773
60	3	D29084	22,20	2.446	1.785	1.642
65	3	D29083	26,10	2.596	1.886	1.732
70	3	D29082	30,20	2.596	1.886	1.732
75	3	D29081	34,70	2.596	1.886	1.732
80	3	D29080	39,50	2.596	1.886	1.732

11SMnPb30/37 (1.0718 / 1.0737)  
 EN 10277 / EN 10278 gezogen/geschält h9  
 Stangenlänge ca. 3m

Automatenstahl rund				11SMnPb30/37		
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
85	3	D29079	44,60	2.665	1.932	1.773
90	3	D29078	49,90	2.665	1.932	1.773
95	3	D29077	55,60	2.665	1.932	1.773
100	3	D29076	61,60	2.665	1.932	1.773
105	3	D29094	68,00	3.089	2.215	2.026
110	3	D29075	74,60	3.089	2.215	2.026
115	3	D29095	82,00	3.232	2.338	2.146
120	3	D29074	89,00	3.089	2.215	2.026
130	3	D29096	104,00	3.158	2.261	2.067
150	3	D29097	139,00	3.158	2.261	2.067

Qualitätsstahl

**NACH VEREINBARUNG LIEFERN WIR:**

- Werkzeugnis 2.2 oder 3.1B -
- andere genormte Abmessungen und Güten -
- Zuschnitte laut Kundenangabe -

Automatenstahl rund							11SMn30/37
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>499kg €/to	
3	3	D91245	0,06	2.884	2.422	2.228	
4	3	D91261	0,10	2.884	2.422	2.228	
5	3	D91252	0,15	2.884	2.422	2.228	
6	3	D28277	0,22	2.884	2.422	2.228	
7	3	D91257	0,30	2.884	2.422	2.228	
8	3	D28278	0,40	2.884	2.422	2.228	
9	3	D91259	0,50	2.884	2.422	2.228	
10	3	D28279	0,62	2.474	2.078	1.912	
11	3	D91230	0,75	2.884	2.422	2.228	
12	3	D28280	0,89	2.377	2.078	1.912	
13	3	D28281	1,04	2.377	2.078	1.912	
14	3	D28282	1,21	2.377	2.078	1.912	
15	3	D28283	1,39	2.377	2.078	1.912	
16	3	D28284	1,58	2.377	2.078	1.912	
17	3	D28285	1,78	2.884	2.422	2.228	
18	3	D28286	2,00	2.377	2.078	1.912	
19	3	D91239	2,23	2.884	2.422	2.228	
20	3	D28287	2,47	2.377	2.078	1.912	
21	3	D91242	2,72	2.884	2.422	2.228	
22	3	D28288	2,98	2.377	2.078	1.912	
23	3	D28289	3,26	2.377	2.078	1.912	
24	3	D28290	3,55	2.377	2.078	1.912	
25	3	D28291	3,85	2.377	2.078	1.912	
26	3	D28292	4,17	2.377	2.078	1.912	
27	3	D91243	4,49	2.884	2.422	2.228	
28	3	D91244	4,83	2.884	2.422	2.228	
30	3	D28294	5,55	2.377	2.078	1.912	
32	3	D28295	6,31	2.377	2.078	1.912	
34	3	D91248	7,13	2.884	2.422	2.228	
35	3	D28296	7,55	2.377	2.078	1.912	
36	3	D28297	7,99	2.377	2.078	1.912	
38	3	D28298	8,90	2.377	2.078	1.912	
40	3	D28299	9,88	2.377	2.078	1.912	
42	3	D91249	10,88	2.884	2.422	2.228	
44	3	D91250	12,22	2.884	2.422	2.228	
45	3	D28300	12,49	2.377	2.078	1.912	
46	3	D91251	13,05	2.884	2.422	2.228	
48	3	D28301	14,21	2.377	2.078	1.912	
50	3	D28302	15,41	2.377	2.078	1.912	
52	3	D91253	16,70	2.884	2.422	2.228	
54	3	D91254	17,98	2.884	2.422	2.228	
55	3	D28303	18,65	2.433	2.044	1.880	
60	3	D28304	22,20	2.433	2.044	1.880	
61	3	D91262	22,96	2.884	2.422	2.228	
62	3	D91255	23,72	2.884	2.422	2.228	

11SMn30/37 (1.0715 / 1.0736)  
 EN 10277 / EN 10278 gezogen/geschält h9  
 Stangenlänge ca. 3m

## Automatenstahl rund

11SMn30/37

a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>499kg €/to
65	3	D28305	26,00	2.433	2.044	1.880
68	3	D91256	28,07	2.884	2.422	2.228
70	3	D28306	30,21	2.433	2.044	1.880
75	3	D28307	34,70	2.433	2.044	1.880
80	3	D28308	39,46	2.433	2.044	1.880
85	3	D91258	44,55	2.884	2.422	2.228
90	3	D28309	49,94	2.624	2.204	2.028
95	3	D91260	55,60	2.884	2.422	2.228
100	3	D28310	61,65	2.624	2.204	2.028
105	3	D91229	68,00	2.884	2.422	2.228
110	3	D91231	74,60	2.884	2.422	2.228
120	3	D28311	88,78	2.884	2.422	2.228
125	3	D91232	96,80	2.884	2.422	2.228
130	3	D91233	104,00	2.884	2.422	2.228
140	3	D91234	121,00	2.884	2.422	2.228
150	3	D91235	139,00	2.884	2.422	2.228
160	3	D91236	158,00	2.884	2.422	2.228
170	3	D91237	178,00	2.884	2.422	2.228
180	3	D91238	200,00	2.884	2.422	2.228
190	3	D91240	223,00	2.884	2.422	2.228
200	3	D91241	250,50	2.884	2.422	2.228
230	3	H67677	328,00	2.884	2.422	2.228

## Automatenstahl sechskant

11SMnPb30/37

a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
8	3	D28395	0,40	2.706	1.959	1.797
10	3	D28396	0,62	2.265	1.923	1.765
11	3	D28397	0,82	2.265	1.923	1.765
12	3	D28398	0,89	2.265	1.923	1.765
14	3	D28399	1,33	2.543	1.850	1.700
17	3	D28401	1,96	2.543	1.850	1.700
19	3	D28402	2,45	2.543	1.850	1.700
22	3	D28404	3,29	2.543	1.850	1.700
24	3	D28405	3,92	2.543	1.850	1.700
27	3	D28406	4,96	2.543	1.850	1.700
30	3	D28407	6,12	2.543	1.850	1.700
32	3	D28408	6,96	2.543	1.850	1.700
36	3	D28409	8,81	2.543	1.850	1.700
41	3	D28410	11,40	2.609	1.894	1.739

11SMn30/37 (1.0715 / 1.0736)  
EN 10277 / EN 10278 gezogen h11  
Stangenlänge ca. 3m

## Automatenstahl sechskant

11SMn30/37

a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
6	3	D27978	0,30	3.034	2.179	1.994
8	3	D27990	0,40	2.774	2.005	1.838
9	3	D27991	0,60	2.774	2.005	1.838
10	3	D27992	0,70	2.720	1.968	1.805
11	3	D27993	0,80	2.720	1.968	1.805
12	3	D27994	1,00	2.720	1.968	1.805
13	3	D27995	1,20	2.720	1.968	1.805
14	3	D27996	1,30	2.596	1.886	1.732
15	3	D27997	1,50	2.609	1.887	1.733
17	3	D27998	2,00	2.596	1.886	1.732
19	3	D27999	2,50	2.596	1.886	1.732
22	3	D28000	3,30	2.596	1.886	1.732
24	3	D28001	3,90	2.596	1.886	1.732
27	3	D28002	5,00	2.596	1.886	1.732
30	3	D28003	6,10	2.596	1.886	1.732
32	3	D28004	7,00	2.596	1.886	1.732
36	3	D28005	8,80	2.596	1.886	1.732
41	3	D28006	11,40	2.637	1.913	1.756
46	3	D28007	14,40	2.637	1.913	1.756
50	3	D28008	17,00	2.774	1.913	1.838
55	3	D28009	20,6	2.845	2.005	1.880
60	3	D28010	24,50	2.845	2.052	1.880

C35+C (1.0501)  
 EN 10277 / EN 10278 gezogen h11  
 Stangenlänge ca. 3m

### Automatenstahl sechskant

C35+C

a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
13	3	D91625	1,15	4.200	3.528	3.245
19	3	D91626	2,45	3.720	3.528	3.245
25	3	D91627	4,25	3.720	3.528	3.245
30	3	D91628	6,12	3.720	3.528	3.245
36	3	D91629	8,81	3.720	3.528	3.245
46	3	D91630	14,39	3.720	3.528	3.245
50	3	D91631	17,00	3.720	3.528	3.245
60	3	D91632	24,48	3.720	3.528	3.245
65	3	D91633	28,72	3.720	3.528	3.245
75	3	D91634	38,25	3.720	3.528	3.245

C45+C (1.0503)  
 EN 10277 / EN 10278 gezogen h11  
 Stangenlänge ca. 3m

### Automatenstahl sechskant

C45+C

a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
8	3	D91658	0,44	5.040	4.233	3.894
10	3	D91636	0,68	4.200	3.528	3.245
11	3	D91637	0,82	4.200	3.528	3.245
12	3	D91638	0,98	4.200	3.528	3.245
13	3	D91639	1,15	4.200	3.528	3.245
14	3	D91640	1,33	4.200	3.528	3.245
15	3	D91641	1,53	4.200	3.528	3.245
17	3	D91642	1,97	4.200	3.528	3.245
19	3	D91643	2,45	4.200	3.528	3.245
22	3	D91644	3,29	4.200	3.528	3.245
24	3	D91645	3,92	4.200	3.528	3.245
27	3	D91646	4,96	4.200	3.528	3.245
30	3	D91647	6,12	4.200	3.528	3.245
32	3	D91648	6,96	4.200	3.528	3.245
36	3	D91649	8,81	4.200	3.528	3.245
41	3	D91650	11,43	4.200	3.528	3.245
46	3	D91651	14,39	4.200	3.528	3.245
50	3	D91652	17,00	4.200	3.528	3.245
55	3	D91653	20,57	4.200	3.528	3.245
60	3	D91654	24,48	4.200	3.528	3.245
65	3	D91655	28,72	4.200	3.528	3.245
70	3	D91656	33,31	4.200	3.528	3.245
75	3	D91657	28,25	4.200	3.528	3.245
80	3	D91659	43,50	4.200	3.528	3.245
85	3	D91660	49,10	4.200	3.528	3.245
90	3	D91661	55,10	4.200	3.528	3.245

Automatenstahl sechskant				42CrMo(S)4+QT		
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<99kg €/to	<249kg €/to	>249kg €/to
13	3	D91610	1,15	4.200	3.528	3.245
14	3	D91611	1,33	4.200	3.528	3.245
17	3	D91612	1,97	4.200	3.528	3.245
19	3	D91613	2,45	4.200	3.528	3.245
22	3	D91614	3,29	4.200	3.528	3.245
24	3	D91615	3,92	4.200	3.528	3.245
27	3	D91616	4,96	4.200	3.528	3.245
30	3	D91617	6,12	4.200	3.528	3.245
32	3	D91618	6,96	4.200	3.528	3.245
36	3	D91619	8,81	4.200	3.528	3.245
41	3	D91620	11,43	4.200	3.528	3.245
46	3	D91621	14,39	4.200	3.528	3.245
50	3	D91622	17,00	4.200	3.528	3.245
55	3	D91624	20,57	4.200	3.528	3.245
60	3	D91623	24,48	4.200	3.528	3.245

115 CrV 3 (1.2210)  
DIN 175/h8  
Stangenlänge ca. 2m

Silberstahl				115 CrV 3 (1.2210)		
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	ab 1 Stück	ab 25 Stück	ab 50 Stück
2	2	D29352	0,03	30,00	25,20	23,20
3	2	D27903	0,06	22,50	18,90	17,40
4	2	D27904	0,10	22,50	18,90	17,40
5	2	D27905	0,15	20,00	16,80	15,50
6	2	D27906	0,22	20,00	16,80	15,50
7	2	D27907	0,30	16,00	13,50	12,40
8	2	D27908	0,40	16,00	13,50	12,40
9	2	D29369	0,50	16,00	13,50	12,40
10	2	D27909	0,62	16,00	13,50	12,40
11	2	G14108	0,75	16,00	13,50	12,40
12	2	D27910	0,89	16,00	13,50	12,40
14	2	D27911	1,21	16,00	13,50	12,40
15	2	D29370	1,39	16,00	13,50	12,40
16	2	D27912	1,58	16,00	13,50	12,40
17	2	F81361	1,78	16,00	13,50	12,40
18	2	D79323	2,00	16,00	13,50	12,40
20	2	D27099	2,47	16,00	13,50	12,40
22	2	F75115	2,98	16,00	13,50	12,40
25	2	D79324	3,85	16,00	13,50	12,40
30	2	F47905	5,55	16,00	13,50	12,40



C45+C (1.0503)  
 EN 10277 / DIN 6880 gezogen  
 Stangenlänge ca. 3m

**PLOBERGER**   
 STAHL - NIRO - ALU - BUNTMETALL

## Keilstahl rechteckig C45

C45+C

a x b mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<25kg €/to	<50kg €/to	<100kg €/to
6 x 4	3	D92182	0,20	8.400,00	5.550,00	4.500,00
8 x 5	3	D92184	0,31	8.400,00	5.550,00	4.500,00
8 x 7	3	D29560	0,44	8.400,00	5.550,00	4.500,00
10 x 6	3	D92172	0,47	8.064,00	5.328,00	4.320,00
10 x 8	3	D29589	0,63	8.064,00	5.328,00	4.320,00
12 x 6	3	D92174	0,57	7.856,00	5.190,00	4.208,00
12 x 8	3	D29575	0,75	7.856,00	5.190,00	4.208,00
12 x 10	3	D92173	0,94	7.547,00	4.986,00	4.043,00
14 x 6	3	D92175	0,66	7.547,00	4.986,00	4.043,00
14 x 9	3	D29389	0,99	7.547,00	4.986,00	4.043,00
16 x 7	3	D92176	0,88	7.547,00	4.986,00	4.043,00
16 x 10	3	D29675	1,26	7.547,00	4.986,00	4.043,00
18 x 7	3	D92177	0,99	7.547,00	4.986,00	4.043,00
18 x 11	3	D29717	1,55	7.547,00	4.986,00	4.043,00
20 x 8	3	D92178	1,25	7.547,00	4.986,00	4.043,00
20 x 10	3	J13449	1,56	7.547,00	4.986,00	4.043,00
20 x 12	3	D29390	1,88	7.006,00	4.629,00	3.753,00
22 x 14	3	D28131	2,40	7.006,00	4.629,00	3.753,00
25 x 12	3	D92179	2,36	7.006,00	4.629,00	3.753,00
25 x 14	3	D28132	2,75	7.006,00	4.629,00	3.753,00
25 x 18	3	D92180	3,53	7.006,00	4.629,00	3.753,00
25 x 22	3	D92181	4,31	7.006,00	4.629,00	3.753,00
28 x 16	3	D28133	3,58	7.006,00	4.629,00	3.753,00
32 x 18	3	D28134	4,52	7.006,00	4.629,00	3.753,00
36 x 20	3	D28135	5,65	7.006,00	4.629,00	3.753,00
40 x 22	3	D28136	6,91	7.006,00	4.629,00	3.753,00
45 x 25	3	D28137	9,00	7.006,00	4.629,00	3.753,00
50 x 28	3	D28138	10,92	7.006,00	4.629,00	3.753,00
56 x 32	3	D28139	14,33	7.006,00	4.629,00	3.753,00
63 x 32	3	D28140	16,67	7.184,00	4.746,00	3.848,00
70 x 36	3	D92183	19,80	7.184,00	4.746,00	3.848,00

Qualitätsstahl

Keilstahl quadratisch C45							C45+C
a mm	Länge m	Teile- nummer	Gewicht kg/m	<25kg €/to	<50kg €/to	<100kg €/to	
4	3	D29570	0,10	9.744	6.438	5.220	
5	3	D29704	0,20	9.744	6.438	5.220	
6	3	D29662	0,28	8.064	5.328	4.320	
8	3	D29558	0,50	7.365	4.866	3.946	
10	3	D29630	0,79	7.056	4.662	3.780	
12	3	D29607	1,13	7.056	4.662	3.780	
14	3	D29751	1,54	7.056	4.662	3.780	
15	3	D29791	1,77	7.056	4.662	3.780	
16	3	D29577	2,01	7.056	4.662	3.780	
18	3	D28116	7,50	7.056	4.662	3.780	
20	3	D28141	3,14	7.056	4.662	3.780	
22	3	D28142	3,80	7.056	4.662	3.780	

## NACH VEREINBARUNG LIEFERN WIR:

- Werkzeugsnis 2.2 oder 3.1B -
- andere genormte Abmessungen und Güten -
- Zuschnitte laut Kundenangabe -



## Lösungen und Services

Seit vielen Jahren sind wir ein verlässlicher Partner für den Metallbau, den Fassadenbau und für Unternehmen aus der Metallbe- und -verarbeitung wie Anlagenbau, Schlossereien, Drehereien, Gießereien und Maschinenbau.

Unsere umfangreichen Produkte und Sortimente helfen in der täglichen Arbeit, unsere Services und Lösungen wie **E-Shop**, **Scanner** und **Regale** sorgen für optimierte Bevorratung und reibungslose Abläufe.

Ein Team an **Spezialisten am Telefon und vor-Ort** garantiert Fachberatung, gibt Anwendungstipps und ist auch nach dem Kauf für Sie da.

In unserem E-Shop bieten wir dem Metallbau mehr als 65.000 Produkte.

**Verlässlich für Sie da.**

## Schrauben und Normteile

**PLOBERGER**   
Verbindungselemente | Spojovací materiál



mehr als 30.000  
Verbindungselemente | Normteile  
im **E-Shop** verfügbar

Verfügbarkeit und Preise  
[shop.ploberger.net](http://shop.ploberger.net)

**Wir haben, was Sie suchen.**