



UnionStahl GmbH
NORD

IHR PARTNER FÜR GROBBLECH



Wulstflachstahl / HP	
Güte	Dicke
Wulstflachstahl Grad A, D36	HP 60 x 6 – 430 x 15 mm

Flachstahl und Breitflachstahl	
Güte	Dicke
Flachstahl in allen Qualitäten gemäß Lieferprogramm	ab 50 x 6

Wir können fast jede Kombination aus Güte/Breite/Dicke/Länge als autogen gebrannte Streifen auch mit Kantenbearbeitung fertigen.

Bleche in Schiffbaugüten	
Güte	Dicke
Grad A	4 – 100 mm
Grad A36	8 – 40 mm
Grad D36, D36TM	4 – 250 mm
Grad E36, E36TM	5 – 250 mm
Grad F36, F36TM	50 – 100 mm

Bleche in Offshoregüten	
Güte	Dicke
S355G8+M	6 – 100 mm
S355G10+N	15 – 250 mm
S355G10+M	6 – 100 mm
Norsok MDS-120 Y20	6 – 250 mm
S420G2+M	8 – 100 mm
Norsok MDS-120 Y30	8 – 100 mm
S460G2+M	8 – 100 mm
Norsok MDS-120 Y40	8 – 100 mm
API 2H-50	4 – 100 mm
API 2W-50	6 – 100 mm

Folgende Anarbeitungen sind u.a. in unserem Hause möglich:

Autogen-, Plasma-, und Laserschneiden, Schweißnahtvorbereitung, Strahlen, Grundieren, Kanten, Walzen, Fräsen, Bohren und Schweißen.

Materialbreiten bis 4000mm und Länge bis 16000mm



Unlegierte Baustähle nach DIN EN 10025	
Güte	Dicke
S235JR+AR/N	3 – 180 mm
S235J2C+N	3 – 25 mm
S355J2+N	3 – 400 mm
S355J2+N DBS 918002-1/2	3 – 80 mm
S355J2C+N	3 – 25 mm
S355K2+N	3 – 350 mm
S355JR/J0	4 – 520 mm
Druckbehälterstähle nach DIN EN 10028	
Güte	Dicke
P265GH, P295GH, P355GH	3 – 300 mm
16Mo3	1,5 – 200 mm
13CrMo4-5, 10CrMo9-10	3 – 200 mm
P275NH, P275NL1/NL2	5 – 150 mm
P355NH, P355NL1/NL2	3 – 220 mm
P460NH, P460NL1/NL2	3 – 150 mm
Hochfeste Feinkornbaustähle – Streckgrenze 690 – 1100 (gem. EN 10025-6 bzw. Werkstoffblatt)	
Güte	Dicke
S690QL/QL1	3 – 250 mm
Alform 700M	8 – 60 mm
S960QL	4 – 60 mm
S1100QL	4 – 15 mm
Stahl mit hoher Streckgrenze zum Kaltumformen nach DIN EN 10149	
Güte	Dicke
S355MC, S420MC, S460MC, S700MC	2 – 25 mm
Vergütungsstähle nach DIN EN 10083-2	
Güte	Dicke
42CrMo4	3 – 150 mm
C45	8 – 150 mm
Einsatzstähle nach DIN EN 10084	
Güte	Dicke
16MnCr5, 20MnCr5	3 – 200 mm
Druckwasserstoffbeständiger Stahl	
Güte	Dicke
12CrMo19.5/X12CrMo5	5 – 80 mm
Verschleißfeste Stähle	
Güte	Dicke
300HB, 400HB, 400HB W/CR, 450HB, 500HB, 600HB	3 – 120 mm
X120Mn12	1,5 – 60 mm
Wetterfeste Stahlbleche	
Güte	Dicke
S355J2WP	1 – 12 mm
S355J2W+N	3 – 30 mm
Stähle nach ASME/ ASTM-Standard	
Güte	Dicke
SA36	3 – 110 mm
SA516 Grade 60, 65, 70	3 – 250 mm
SA387 Grade 11Cl.2, 12Cl.2, 22Cl.2	3 – 200 mm
SA283, SA 285 Grade C	4 – 25 mm
SA387Grade 5 Cl.2	6 – 80 mm