



Lieferprogramm Stahl - Gütenliste – Stand 08/2010

Markenstahl DIN EN 10025-2, Offshore Stahl

Stahl	Werkstoffnummer	Lieferbar	Wärmebehandlung
RB Offshore 355	1.0577	Blech, Stahlblech, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren

Unlegierte Baustähle nach DIN EN 10025-2

Stahl	Werkstoffnummer	Lieferbar	Wärmebehandlung
S185	1.0035	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S235JR+N	1.0038	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S235JO+N	1.0114	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S235J2+N	1.0117	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S275JR+N	1.0044	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S275JO+N	1.0143	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S275J2+N	1.0145	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S355JR+N	1.0045	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S355JO+N	1.0553	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S355J2+N	1.0577	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S355K2+N	1.0596	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
E295	1.0050	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
E335	1.0060	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
E360	1.0070	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren

Wetterfeste Baustähle DIN EN 10025-5

Stahl	Werkstoffnummer	Lieferbar	Wärmebehandlung
S355J2W	1.8965	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S355K2W	1.8967	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren

Baustähle ASTM

Stahl	Lieferbar	Wärmebehandlung
A36	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A283 Grade C	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A283 Grade D	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A572 Gr.50 Type 1	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A572 Gr.50 Type 2	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A572 Gr.50 Type 3	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A514 Gr. Q	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
A517 Gr. Q	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten

Hauptverwaltung
 Wilhelm-Karmann-Str.5
 D-28237 Bremen

Stahlproduktion
 Auf den Delben35
 D-28237 Bremen

Kontakt
 Telefon +49 (0) 421 / 9 85 08 - 0
 Fax +49 (0) 421 / 9 85 08 - 333

E-Mail: info@brach.de
 Internet: <http://www.brach.de>



Feinkornbaustähle DIN EN 10025-3

Stahl	Werkstoffnummer	Lieferbar	Wärmebehandlung
S275N	1.0490	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S275NL	1.0491	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S355N	1.0545	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S355NL	1.0546	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S420N	1.8902	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S420NL	1.8912	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S460N	1.8901	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
S460NL	1.8903	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren

Hochfeste Feinkornbaustähle DIN EN 10025-6

Stahl	Werkstoffnummer	Lieferbar	Wärmebehandlung
S460Q	1.8908	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S460QL1	1.8906	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S460QL1	1.8916	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S500Q	1.8924	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S500QL	1.8909	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S500QL1	1.8984	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S550Q	1.8904	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S550QL	1.8926	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S550QL1	1.8986	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S620Q	1.8914	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S620QL	1.8927	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S620QL1	1.8987	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S690Q	1.8931	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S690QL	1.8928	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S690QL1	1.8988	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S890QL	1.8940	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S890QL1	1.8983	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S690QL1	1.8925	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S960Q	1.8941	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
S960QL	1.8933	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten

Hauptverwaltung
Wilhelm-Karmann-Str.5
D-28237 Bremen

Stahlproduktion
Auf den Delben35
D-28237 Bremen

Kontakt
Telefon +49 (0) 421 / 9 85 08 - 0
Fax +49 (0) 421 / 9 85 08 - 333

E-Mail: info@brach.de
Internet: <http://www.brach.de>



Druckbehälter Stähle ASTM/ASME

Stahl	Lieferbar	Wärmebehandlung
A/SA 515 Gr.60 (415)+S5	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 515 Gr.65 (450)+S5	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 515 Gr.70 (485)+S5	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 516 Gr.55 (380)+S5	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 516 Gr.60 (415)+S5	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 516 Gr.65 (450)+S5	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 516 Gr.70 (485)+S5	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 204 Gr. A	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 204 Gr. B	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 299 Gr. A	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 299 Gr. B	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 387 Gr. 11CI1	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 387 Gr. 11CI2	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 387 Gr. 12CI1	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 387 Gr. 12CI2	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 387 Gr. 22CI1	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 387 Gr. 22CI2	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 537 Class1+S5	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
A/SA 537 Class2+S5	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren

Unlegierte kaltzähe Stähle nach DIN EN 10028-3

Stahl	Werkstoffnummer	Lieferbar	Wärmebehandlung
P275NH	1.0487	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
P275NL1	1.0488	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
P275NL2	1.1104	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
P355N	1.0562	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
P355NH	1.0565	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
P355NL1	1.0566	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
P355NL2	1.1106	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
P460NH	1.8935	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
P460NL1	1.8915	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
P460NL2	1.8918	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren

Werkzeugstähle ISO 4954/2001

Stahl	Lieferbar	Wärmebehandlung
40CrMnMoS8-6	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Vergüten
55NiCrMoV7	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Vergüten

Hauptverwaltung
 Wilhelm-Karmann-Str.5
 D-28237 Bremen

Stahlproduktion
 Auf den Delben35
 D-28237 Bremen

Kontakt
 Telefon +49 (0) 421 / 9 85 08 - 0
 Fax +49 (0) 421 / 9 85 08 - 333

E-Mail: info@brach.de
 Internet: <http://www.brach.de>



Schiffbaustahl nach Klassifikationsgesellschaften

Stahl	Klassifikationsgesellschaften	Lieferbar	Wärmebehandlung
GL-A	GL-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
GL-B	GL-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
GL-D	GL-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
GL-A32	GL-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
GL-D32	GL-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
GL-E32	GL-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
GL-A36	GL-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
GL-D36	GL-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
GL-E36	GL-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
GL-D40	GL-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
LR-A	LRS-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
LR-B	LRS-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
LR-D	LRS-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
LR-E	LRS-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
LR-AH32	LRS-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
LR-AH36	LRS-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
LR-DH32	LRS-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
LR-DH36	LRS-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
LR-EH32	LRS-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
LR-EH36	LRS-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
AQ70	ABS-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Vergüten
DQ70	ABS-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Vergüten
EQ70	ABS-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Vergüten
NVA	DNV-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
NVB	DNV-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
NVD	DNV-Rules	Schiffbaustahl: Schiffbaubleche, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren

Unlegierte Vergütungsstähle nach EN 10083-2

Stahl	Werkstoffnummer	Lieferbar	Wärmebehandlung
C22E	1.1151	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
C35E	1.1181	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
C35	1.0501	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
C45E	1.1191	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
C45	1.0503	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
C50E	1.1206	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
C50	1.0540	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
C55E	1.1203	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
C60E	1.1221	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten

Hauptverwaltung
 Wilhelm-Karmann-Str.5
 D-28237 Bremen

Stahlproduktion
 Auf den Delben35
 D-28237 Bremen

Kontakt
 Telefon +49 (0) 421 / 9 85 08 - 0
 Fax +49 (0) 421 / 9 85 08 - 333

E-Mail: info@brach.de
 Internet: <http://www.brach.de>



Unlegierte Vergütungsstähle nach ASTM 830

Stahl	Lieferbar	Wärmebehandlung
AISI 1020	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
AISI 1025	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
AISI 1035	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
AISI 1040	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
AISI 1045	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten
AISI 1055	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Vergüten

Legierte Vergütungsstähle nach EN 10083-3

Stahl	Werkstoffnummer	Lieferbar	Wärmebehandlung
25CrMo4	1.7218	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Vergüten
30CrNiMo8	1.6580	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Vergüten
34CrMo4	1.7220	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Vergüten
34CrNiMo6	1.3250	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Vergüten
42CrMo4	1.7225	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Vergüten
50CrMo4	1.7228	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Vergüten
51CrV4	1.8159	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Vergüten

Legierte Vergütungsstähle nach ASTM 829

Stahl	Lieferbar	Wärmebehandlung
AISI 4130	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren, Vergüten
AISI 4140	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren, Vergüten
AISI 4142	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren, Vergüten

Legierte und unlegierte warmfeste Stähle DIN EN 10028-2

Stahl	Werkstoffnummer	Lieferbar	Wärmebehandlung
P235GH	1.0345	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
P265GH	1.0425	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
P295GH	1.0481	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
P355GH	1.0473	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
16Mo3	1.5415	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
13CrMo4-5	1.7335	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
15NiCuMoNb5-6-4	1.6368	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
16CrMo4-4	1.7337	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren
20MnMoNi4-5	1.6311	Brammen, Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche, Brennteile	Spannungsarmglühen, Normalisieren

Hauptverwaltung
 Wilhelm-Karmann-Str.5
 D-28237 Bremen

Stahlproduktion
 Auf den Delben35
 D-28237 Bremen

Kontakt
 Telefon +49 (0) 421 / 9 85 08 - 0
 Fax +49 (0) 421 / 9 85 08 - 333

E-Mail: info@brach.de
 Internet: <http://www.brach.de>



Legierte und unlegierte Einsatzstähle EN 10084

Stahl	Werkstoff- nummer	Lieferbar	Wärmebehandlung
C10E	1.1121	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
C15E	1.1141	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
C16E	1.1148	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
16MnCr5	1.7131	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
17NiCrMo6-4	1.6566	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
18CrNiMo7-6	1.6587	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren
20MnCr5	1.7174	Bleche, Stahlbleche, Grobbleche, Dickbleche	Spannungsarmglühen, Normalisieren