



Lieferprogramm Einsatzstahl - Einsatzstähle

Unlegierte und legierte Einsatzstähle EN 10084

Stahl	Werkstoffnummer	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

Zertifizierungen

Reiner Brach Unternehmensgruppe Stahl ist Zertifiziert nach DIN EN 10028, ASME/ASTM, P275NL1, P275NH, P265GH, SA/A516Gr.60+S5, P355NL1, P355NH, SA/516Gr.70+S5, 13CrMo4-5 und 387Gr.12Cl.2

Qualitätsphilosophie

Qualitätsstahl verlässlich liefern: Das ist Reiner Brach Firmenphilosophie. Damit Neukunden zu dauerhaften Partnern werden, setzen wir alles daran, die Erwartungen in unsere Stahlprodukte zu erfüllen. Für unsere Produkte ist das Qualitätsmanagementsystem EN ISO 9001/2001 maßgebend. Die Zertifizierung ist erfolgt durch Lloyds Register. Die Organisation und die Methoden unseres Qualitätsmanagementsystems werden permanent weiterentwickelt.

Toleranzen

Die Toleranzen unterliegen der DIN EN 10029, Ebenheitstoleranzen Klasse N oder S und ASTM A20

Endenausführung

Geschert oder gebrannt

Stahl Wärmebehandlungen

Normalisieren, Spannungsarmglühen

Ultraschall (Prüfung)

Die Stahl Ultraschallprüfungen unterliegen der DIN EN 10160 bis S3 E4, ASME/ASTM SA/A 578 Level (A, B oder C), ASME/ASTM SA/A 435 und Level 3 Prüfung im Hause

Zeugnisse

DIN EN 10204 2.2 und 3.1 sowie SA/A 6 und SA/A 20, DIN EN 10204 3.2 (alle Abnahmegesellschaften), CE-Zeichen (gütenabhängig), Ü-Zeichen (gütenabhängig), AD2000-WO und AD2000-W1 (gütenabhängig). Weitere Stähle, Schmelzanalysen, Stahlqualitätsprüfungen, Güten und Leistungen. Gerne auf Ihre Anfrage

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>