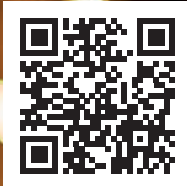




DIE WERKSTOFFE



Blechdicke [mm]	Materialgüte				
	S235	S355	16MnCr5	C45	42CrMo4
3	●	○	○	○	○
4	●	○	○	○	○
5	●	●	●	●	●
6	●	●	○	○	○
8	●	●	●	●	○
10	●	●	●	●	○
12	●	●	●	●	○
15	●	●	●	●	●
16	●	●	○	○	○
18	●	●	○	○	○
20	●	●	●	●	●
22	●	●	○	○	○
25	●	●	●	●	●
30	●	●	●	●	●
35	●	●	●	●	●
40	●	●	●	●	●
45	●	●	●	●	●
50	●	●	●	●	●
60	●	●	●	●	●
70	●	●	●	●	●
80	●	●	●	●	○
90	●	●	●	○	○
100	●	●	●	●	○
110	●	●	○	○	○
120	●	●	●	●	●
130	●	●	○	○	○
140	●	●	●	●	○
150	●	●	●	○	○
160	●	●	●	●	○
180	●	●	●	●	○
200	●	●	●	●	○

RUGEL
MASCHINENFABRIK GMBH & CO. KG

*Brennschneiden bei RUGEL –
Schnelligkeit, Qualität und kurze Wege!*

- Material ab Lager verfügbar
- Material kurzfristig verfügbar

Postfach 2040, 88190 Ravensburg

Gewerbepark Mariatal,
Mariataler Straße 18, 88214 Ravensburg

Telefon (07 51)7 69 46-0, Telefax (07 51)7 69 46-46
E-Mail brennen@rugel-mafa.de

www.rugel-mafa.de

RUGEL
MASCHINENFABRIK GMBH & CO. KG

BRENNSCHNEIDEN



PLASMASCHNEIDEN



WERKSTOFFLAGER



Unser **Brennschneideservice** bietet Ihnen die folgenden Leistungen:

- Autogenzuschnitte **bis 200 mm Blechstärke**
- Plasmaschneiden bis einschließlich 25 mm Blechstärke
- Material auf Wunsch mit 3.1 Zeugnis
- TÜV zugelassene Werkstoffumstempelberechtigung
- unterschiedliche Materialgüten wie S235, S355, 16MnCr5, C45 oder 42CrMo4
- Auslieferung in entgrateter oder sandgestrahlter Ausführung

Durch den Mehrschichtbetrieb in unserer Brennschneiderei halten wir **hohe Kapazitäten** vor - die Voraussetzung für **kürzeste Auftragslaufzeiten!**

Die breite Palette der Bearbeitungsmöglichkeiten der Maschinenfabrik Rugel steht unseren Brennschneidekunden natürlich jederzeit zur Verfügung. Ob Sie ein einzelnes Brennschneideteil oder eine eilige Ersatzteilbeschaffung **mit kompletter Bearbeitung** für Ihren Servicebereich benötigen - wir garantieren Ihnen jederzeit **hohe, zuverlässige und kurzfristige Verfügbarkeit.**

Die zentrale Lage unseres Betriebes direkt an der B30 zwischen Ravensburg und Friedrichshafen garantiert reibungslose, schnelle Logistik und Kommunikation.

Sehr gerne würden wir Sie mit unserer Technik, unserem Know-How und unseren großen Kapazitäten unterstützen.

Testen Sie uns und nehmen Sie uns beim Wort, bevor Ihnen das Thema Brennzuschnitte auf den Nägeln brennt!