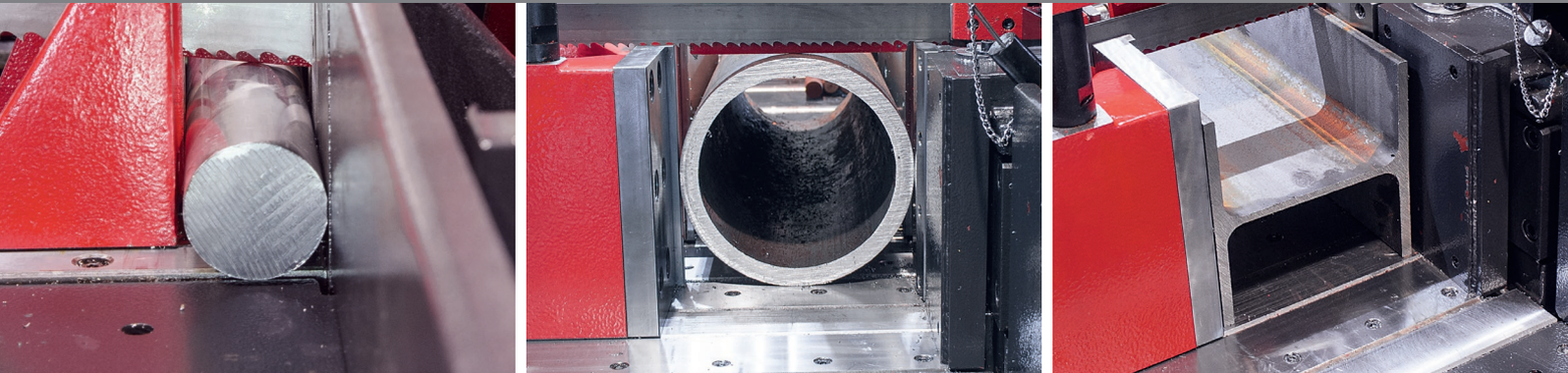
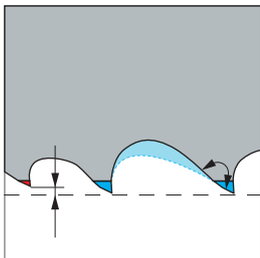


DUOS M42



| DUOS M42



Wechselnde Zahnhöhen und vergrößerte Spankammer durch zweistufigen Freiwinkel

Entwickelt für leichte Werkstattmaschinen.
Mit der DUOS M42 9/11-Verzahnung kann ohne Bandwechsel eine sehr breite Materialvielfalt mit hoher Wirtschaftlichkeit gesägt werden.

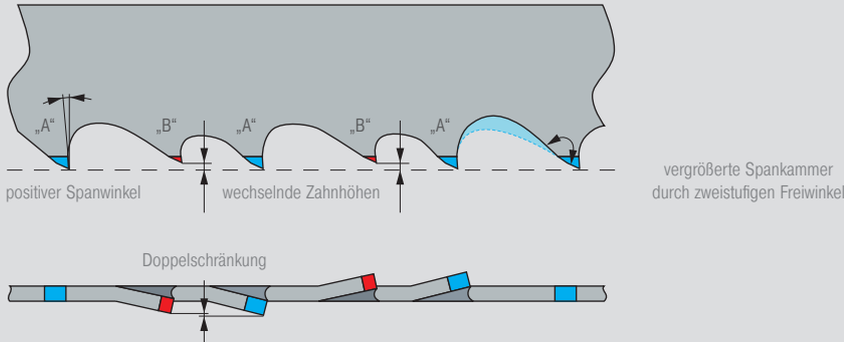
Eigenschaften

- Spezielschränkung
- unterschiedliche Zahnhöhen
- positiver Spanwinkel
- vergrößerte Spankammer
- M42 Schneidstoff

Vorteile

- Sägen eines breiten Abmessungsspektrums ohne Bandwechsel
- aggressives Schneidverhalten bei Vollmaterialien
- verbesserter Spanabfluss
- hohe Schneidleistung

DUOS M42



Einsatz Werkstoffe – AMADA DUOS M42

Empfohlen	Geeignet	Bedingt geeignet *
Baustahl, Vergütungsstahl, Kaltarbeitsstahl, Gussstahl	Warmarbeitsstahl, rostfreier Stahl	hochwarmfester Stahl, Kugellagerstahl

- Baustahl
- Vergütungsstahl
- Kaltarbeitsstahl
- Warmarbeitsstahl
- rostfreier Stahl
- Gussstahl

Auswahl der Zahnteilung – Lieferformen AMADA DUOS M42

Höhe	Dicke	9/11
20	0,9	●
27	0,9	●
13	0,65	nur als Coil

- hochwarmfester Stahl
- Kugellagerstahl

Anmerkung:

Bei Materialien, die nicht mehr mit dieser Verzahnung zu sägen sind, setzen Sie bitte „PROTECTOR M42“ in der Verzahnung 4/6 Zähne pro Zoll oder 3/4 Zähne pro Zoll ein.

Empfohlene Einfahrzeit: 15 min

* Bezüglich Anwendungshinweisen sprechen Sie bitte Ihren AMADA Vertriebsbeauftragten an.