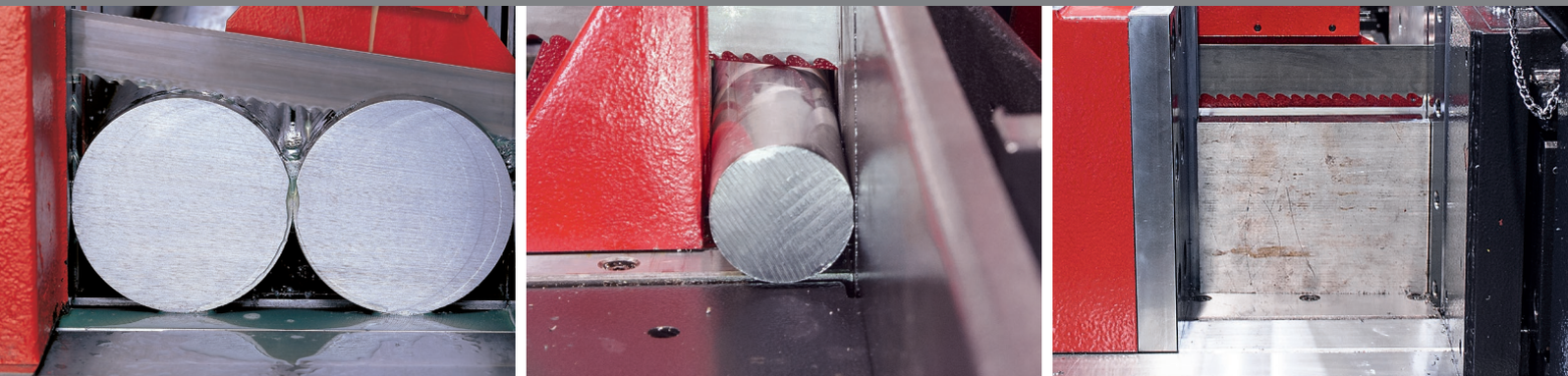
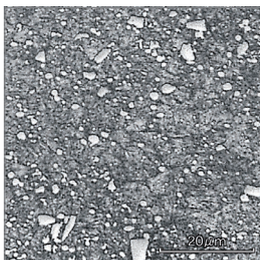
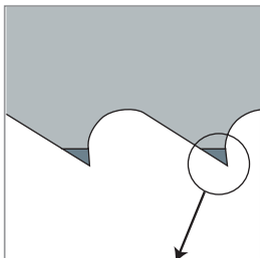


SGLB



| SGLB

Robustes Universalsägeband für fast alle Materialsorten und Materialabmessungen im Produktionsbereich.



Gefügebild des Zahnsitzenmaterials (M42 HSS)

Eigenschaften

- M42 Schneidstoff
- Gruppenschränkung
- robustes Design
- SMARTCUT Variante erhältlich (41 x 0,9 mm)

Vorteile

- geeignet für Einzel- und Bündelschnitt
- Materialien bis 1200 N/mm², auch NE-Metalle und Kunststoffe
- breite Produktpalette

Anmerkung

Eine kleine Anzahl von Standardverzahnungen mit gerader Zähnezahlszahl ist auch lieferbar. Fragen Sie Ihren Verkaufsberater.

Verschleißvergleich beim Schneiden von 400 mm Durchmesser, 1.2379 DIN-Norm (Verschleiß des konventionellen Sägebandes = 100 %)



SGLB



Einsatz Werkstoffe – AMADA SGLB

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

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

Auswahl der Zahnteilung – Lieferformen AMADA SGLB

Höhe	Dicke	1,1/1,5	2/3	3/4	4/6	5/7	6/10	8/12	10/14
20	0,9				●		●	●	●
27	0,9		●	●	●	●	●	●	●
34	1,1		●	●	●	●	●	●	
41	0,9		●	●	●				
41	1,3		●	●	●	●			
54	1,3		●	●					
54	1,6	●	●	●	●				
67	1,6	●	●	●					

Empfohlene Einfahrfläche: 0,1 m²

* Bezüglich Anwendungshinweisen sprechen Sie bitte Ihren AMADA Vertriebsbeauftragten an.