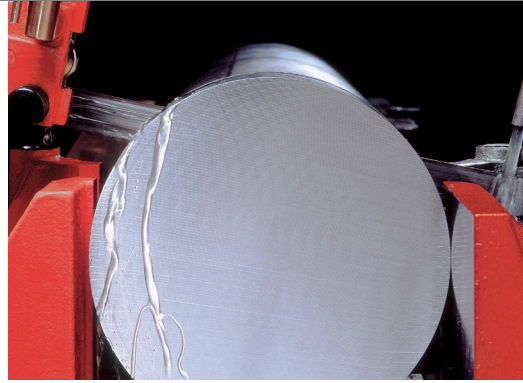


AXCELA BOOSTER

erhältlich ab 2020

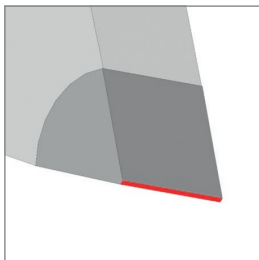


0800-1 777 000
SÄGEBANDBESTELLUNG

| AXCELA BOOSTER



Unbeschichtet



Mikrophase

Geschränktes Hartmetallsägeband für leistungsfähige Standardsägen.
Durch das optimierte Design auch auf Maschinen ohne Hartmetallvorbereitung
flexibel verwendbar.

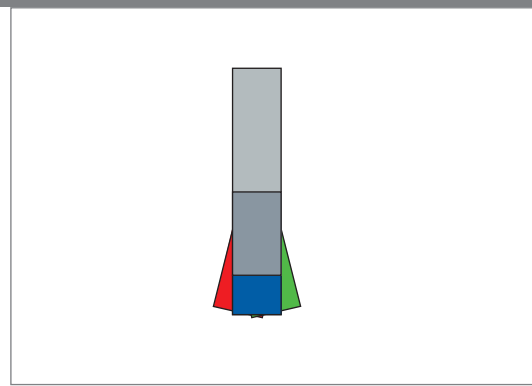
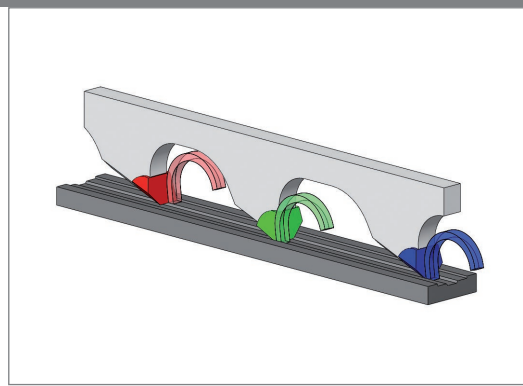
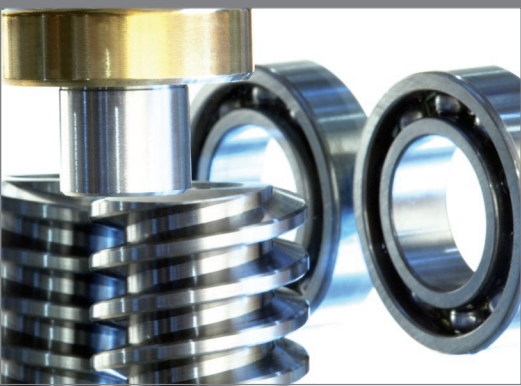
Eigenschaften

- geschränkte Ausführung
- Mikrophase
- spanoptimierter Schnittkanal

Vorteile

- anwendbar auch auf Standardmaschinen
- kleinere Späne, dadurch störungsfreier Betrieb
- reduzierte Gefahr von Kantenausbrüchen
- hohe Leistungsfähigkeit

AXCELA BOOSTER



geschränkte 3er Zahngruppe



Einsatz Werkstoffe – AMADA AXCELA BOOSTER

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

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

Verzahnungswahl – AMADA AXCELA BOOSTER

Für optimale Ergebnisse empfiehlt AMADA bei Verwendung von AXCELA BOOSTER folgende Verzahnungsempfehlungen zu berücksichtigen. Im Zweifelsfall ist die feinere Verzahnung zu wählen.

Materialdicke	100 mm	200 mm

- Kugellagerstahl
- Aluminiumwerkstoffe
- Kupferwerkstoffe

Auswahl der Zahnteilung – Lieferformen AMADA AXCELA BOOSTER

Höhe	Dicke	1,8/2 V3	2/3 V3	3/4 V3
34	1,1		●	●
41	1,3	●	●	

Empfohlene Einfahrfläche: 0,3 m²

* Bezüglich Anwendungshinweisen sprechen Sie bitte Ihren AMADA Vertriebsbeauftragten an.