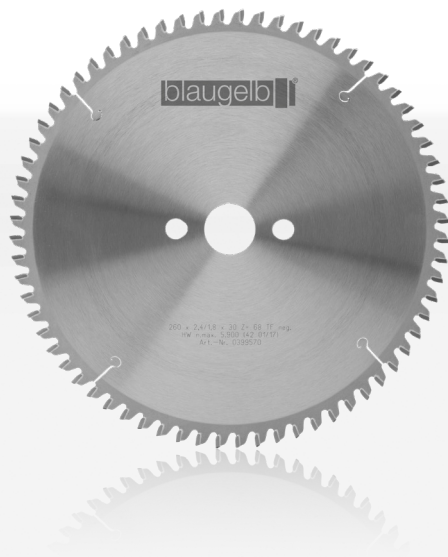


Bewährte Leistung und hohe Zuverlässigkeit - die **blaugelb**
Sägeblätter überzeugen in jeder Lage.



blaugelb HW-Sägeblatt 260x2,4/1,8x30 mm Z 68 TF-negativ

Hochwertige Sägeblätter für präzise und häufige Schnitte.

- Hoher Qualitätsstandard
- Handgerichtet
- Lange Standzeiten
- Hochwertiges Hartmetall

Produkteigenschaften:

Das blaugelb HW-Sägeblatt 260x2,4/1,8x30 mm Z 68 TF-negativ mit Zähnen aus hochwertigem Hartmetall eignet sich zum Ablängen von NE- und Kunststoffprofilen und Formatieren von NE-Vollmaterial sowie für den universellen Einsatz mit unterschiedlichen Materialien. Es überzeugt durch seinen hohen Qualitätsstandard sowie die lange Standzeit. Das blaugelb HW-Sägeblatt 260x2,4/1,8x30 mm Z 68 TF-negativ ist handgerichtet.

Besonders gut geeignet für folgende Kunststoffe:

- Melaminharzplatte
- Trespa
- Polyethylen PE bis 10 mm
- Polytetrafluorethylen PTFE bis 10 mm
- Polyurethan PU bis 10 mm
- Acrylglas bis 10 mm
- Doppelstegplatte PMMA
- Polystyrol PS bis 15 mm
- Polycarbonat PC bis 10 mm
- Mineralische Stäube in PMMA

Besonders gut geeignet für folgende Metalle:

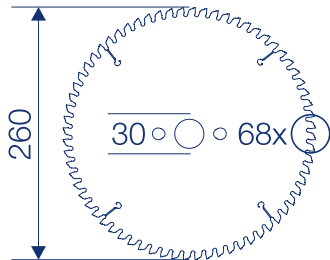
- Aluminiumprofile

Produktvorteile:

- hoher Qualitätsstandard
- handgerichtet
- lange Standzeiten
- hochwertiges Hartmetall

Technische Daten:

Durchmesser:	260 mm
Bohrungsdurchmesser:	30 mm
Schnittbreite:	2,4 mm
Stamblattdicke:	1,8 mm
Zähnezahl:	68
Material Zähne:	Hartmetall
Zahnform:	Trapez-Flachzahn-negativ
Verpackungseinheit:	1 Stück



Artikelname	Ø	VE	Art-Nr.
blaugelb HW-Sägeblatt 260x2,4/1,8x30 mm Z 68 TF-negativ	260 mm	1 Stück	0399570

Geeignete Maschinentypen

Handkreissäge
Kapp- und Gehrungskreissäge
Formatkreissäge
BAZ-Bearbeitungszentrum (CNC)
Kappsäge
Pendelsäge
Tischkreissäge

Geeignete Werkstoffe

Melaminharzplatte, Trespa®, Max®
Aluminiumprofile, AL
Mineralische Stäube in PMMA, Corian®
Kunststoffbeschichtete Platte KF
PMMA, Acrylglas Plexiglass®
Bauholz