

Schnelllaufende Sägeblätter für Metall

Hartmetall- oder cermetbestückte Sägeblätter sind für schnelllaufende stationäre halb- und vollautomatische Sägen geeignet!

Schnelles Sägen schnell, gratarm und ohne Kühlung von Rohren und Profilen aus:

Stahl, Edelstahl, Plastik, Kunststoffen, Verbundstoffe, Aluminium und anderen NE-Metallen

- Kurze Schnittzeiten durch hohe Sägegeschwindigkeit
- Materialeinsparung durch Dünnschnitt-Technologie mit Wandstärken ab 0,5 mm
- Sehr hohe Standzeiten
- Hervorragende Schnittqualität
- Bis zu 5x nachschärfbar



DRYTECH[®]

Technische Daten

Sägeblattdurchmesser	125 - 700 [mm]
Arbeitsbereich	Ø 6 - 240 [mm]
Schnittgeschwindigkeit	max. 1.800 [m/min]
Sägeblattvorschub	max. 6.000 [mm/min]
Schnittbreite	2,0 - 3,6 [mm]
Aufnahmebohrung	Kundenspezifisch
Mitnehmerbohrungen	Kundenspezifisch

*Sondergrößen auf Anfrage

Sägeblätter Sortiment

Ø [mm]	Bohrung	Schnittbreite	Zähne	Artikelnummer
405	25,4	2,5	80	405080002
405	25,4	2,5	102	4051021003
455	50,0	3,4	100	455100002
455	50,0	3,4	120	4551201003
560	50,0	3,6	120	560120002
560	50,0	3,6	132	5601321003
560	50,0	3,6	180	5601801004
630	60,0	4,0	140	630140002
630	60,0	4,0	150	6301501003
630	60,0	3,6	210	630210003