

## DRYTECH<sup>®</sup> Schnellaufende HM-Sägeblätter für Metall

### Für den industriellen Einsatz

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

Schnelles & gratarmes Sägen **ohne Kühlung** von Rohren und Profilen aus:

- Stahl
- Edelstahl
- NE-Metallen
- Plastik
- Verbundstoffen

### ECO-Friendly

Durch unsere DryCutting-Technologie entfällt der Einsatz von Schmiermitteln. Das Sägen mit unseren Sägeblättern ist dadurch besonders umweltschonend.



#### Technische Daten

|   |                             |                  |
|---|-----------------------------|------------------|
|    | Sägeblattdurchmesser        | 405 - 630 [mm]   |
|    | Arbeitsbereich              | Ø 6 - 240 [mm]   |
|   | Max. Schnittgeschwindigkeit | 1.800 [m/min]    |
|  | Max. Sägeblattvorschub      | 6.000 [mm/min]   |
|  | Schnittbreite               | 2,5 - 4,0 [mm]   |
|  | Aufnahmebohrung             | Kundenspezifisch |
|  | Mitnehmerbohrungen          | Kundenspezifisch |

- Höchste Standzeiten ✓
- Hervorragende Schnittqualität ✓
- Kurze Schnittzyklen ✓
- Dünnwandig ✓
- Geräuschreduziert ✓
- Bis zu 10x Nachschärfbar ✓
- Niedrige Rüstkosten ✓
- Kosteneffizient ✓

#### SORTIMENT

| Ø [mm] | Bohrung [mm] | Schnittbreite [mm] | Zähne | Artikelnummer |
|--------|--------------|--------------------|-------|---------------|
| 405    | 25,4         | 2,5                | 80    | 4050800002    |
| 405    | 25,4         | 2,5                | 102   | 4051021003    |
| 455    | 50,0         | 3,4                | 100   | 4551000002    |
| 455    | 50,0         | 3,4                | 120   | 4551201003    |
| 560    | 50,0         | 3,6                | 120   | 5601200002    |
| 560    | 50,0         | 3,6                | 132   | 5601321003    |
| 560    | 50,0         | 3,6                | 180   | 5601801004    |
| 630    | 60,0         | 4,0                | 140   | 6301400002    |
| 630    | 60,0         | 4,0                | 150   | 6301501003    |
| 630    | 60,0         | 3,6                | 210   | 6302100003    |

\*Sondergrößen auf Anfrage

