



## Bandsägeblatt Bi- Metall cobalt M42

### Bandsägeblatt Bi- Metall cobalt M42

Besonders verschleißfeste, schwingungsreduzierte Bandsägeblätter mit hoher Schnittgenauigkeit. Ideal für Stahl mit einer Zugfestigkeit bis  $1.400 \text{ N/mm}^2$  (Härte 44 HRC), INOX/NIRO/Edelstahl und Nichteisenmetalle.

#### Details

- Trägerband aus zähhartem, legiertem Federstahl (Chromanteil 4%)
- Zahnschneiden aus HSS-Schnellarbeitsstahl M42(1.3247 mit 8 % Kobalt, 10 % Molybdän, 4 % Chrom)
- Zahn Härte 66-69 HRC
- Sehr hohe Zerspanungsleistung
- Sehr gute Schnittzeitwerte
- Für häufig wechselnden Betrieb:Rohre/Profile/Vollmaterialien sehr gut geeignet

#### Technische Daten

- Sägeblattlänge: 3770mm
- Sägeblattbreite: 27mm
- Sägeblattstärke: 0.9mm
- Zähne per Zoll: 3/4

**Sk**u : 78436