



## Sägeblatt HSS / DMo5

### Sägeblatt HSS / DMo5

Schneiden wie durch Butter – Trennzeit < 3,5 s  
Gehrungsschnitt mit Sägeblatt HSS/Dmo5  
315 x 2,5 x 32, 240 Zähne, Zahnteilung T4 auf  
Metall-Kreissägemaschine MKS 315 RLSS-N

#### Details

- Hochwertiger Schnellarbeitsstahl 1.3343 (5 % Molybdän, 6,4 % Wolfram, 4,3 % Chrom)
- Hohe Festigkeit, Arbeits- und Warmhärte
- Oberflächenvergütung durch Dampfbehandlung, sehr gute Kühlmittelaufnahme und Gleitfähigkeit
- Ideal für das Trennen von Stahl und Nichteisenmetallen mit einer Zugfestigkeit bis 800 N/mm<sup>2</sup>, Rohre, Profile und Vollmaterialien.

#### Technische Daten

- Sägeblattdurchmesser: 225mm
- Breite: 2mm
- Bohrung: 40mm
- Zahnteilung: T8
- Anzahl Zähne: 90

**Sku :** 78239