

**Kreissägeblatt grob, Ø×Stärke: 300X2,5/K mm****Bestelldaten**

|               |                  |
|---------------|------------------|
| Bestellnummer | 177450 300X2,5/K |
| GTIN          | 4045197700643    |
| Artikelklasse | 12T              |

**Beschreibung****Ausführung:**

Präzise Ausführung und gute Qualität zu günstigem Preis. **Vaporisierte Oberfläche** schützt vor Materialaufschweißung.

**Verwendung:**

Auf langsam laufenden Maschinen (ca. 50 U/min).

**Zahnteilung t:** (Zahnform).

- **4 mm (BW) – Für Profile und Rohre mit 1,0 – 1,5 mm Wandstärke.**
- **5 / 6 mm (HZ) – Für mittlere Profile, Rohre und Vollmaterial mit 1,5 – 20 mm Wandstärke bzw. Querschnitt.**
- **7 / 8 mm (HZ) – Für starke Profile und Vollmaterial bis ca. 50 mm Wandstärke bzw. Querschnitt.**
- **10 – 16 mm (HZ) – Für extra starke Querschnitte und Vollmaterial über 50 mm.**

**Hinweis:**

- **Für rostbeständige Stähle (z. B. V2A) ist die richtige Schnittgeschwindigkeit und Schmierung entscheidend (siehe Angaben im Zerspanungs-Handbuch, Nr. 110020).**
- **Die nach DIN 1840 zulässigen Abweichungen von Rundlauf und Seitenschlag werden wesentlich unterschritten, zum Teil bis zu 50 %.**

Schneidstoff: HSS

Stärke: 2,5 mm

Bohrungs-Ø: 32 mm

Zähnezahl Z: 120

Teilung t: 8 mm

Mitnehmer-Bohrung Anzahl: 2; 2; 2

Mitnehmer-Bohrung Ø: 8,5; 9; 11 mm

## Technische Beschreibung

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Ø                           | 300 mm         |
| Stärke                      | 2,5 mm         |
| Bohrungs-Ø                  | 32 mm          |
| Teilung t                   | 8 mm           |
| passend für Sägen-Fabrikat  | Adige          |
| passend für Sägen-Fabrikat  | Berg & Schmid  |
| passend für Sägen-Fabrikat  | Bewo           |
| passend für Sägen-Fabrikat  | IBP            |
| passend für Sägen-Fabrikat  | Thomas         |
| Zähnezahl Z                 | 120            |
| Mitnehmer-Bohrung Teilkreis | 45; 50; 63 mm  |
| Mitnehmer-Bohrung Anzahl    | 2; 2; 2        |
| Mitnehmer-Bohrung Ø         | 8,5; 9; 11 mm  |
| Schneidstoff                | HSS            |
| Produktart                  | Kreissägeblatt |