

## Garant

### Maschinen-Sägeblatt für Kasto, HSS, Länge L / Zähne pro Zoll: 500/6



#### Bestelldaten

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 171150 500/6  |
| GTIN          | 4045197095237 |
| Artikelklasse | 11R           |

#### Beschreibung

##### Ausführung:

**GARANT** – Sägeblatt aus molybdänlegiertem Hochleistungs-Schnellstahl **HSS (DMo5)**. Durch hohe Härte und äußerste Zähigkeit werden sehr **hohe Schnittleistungen** (kurze Schnitt- und lange Standzeiten) erzielt. Die präzise Schränkung garantiert gerade Abschnitte.

##### Hinweis:

**Speziell für Kasto-Maschinen** (Spannlöcher ab 38 mm Blattbreite außermittig versetzt).

**Wichtig:** Die den Sägeblättern beigegefügtten Anwendungshinweise unbedingt beachten.

Zahnung: Normal

Breite: 50 mm

Stärke: 2,5 mm

Spannloch-Ø: 10,5 mm

#### Technische Beschreibung

|                |                    |
|----------------|--------------------|
| Zähne pro Zoll | 6                  |
| Breite         | 50 mm              |
| Länge L        | 500 mm             |
| Stärke         | 2,5 mm             |
| Spannloch-Ø    | 10,5 mm            |
| Zahnung        | Normal             |
| Schneidstoff   | HSS                |
| Produktart     | Maschinensägeblatt |

#### Anwenderdaten

|                               | <b>Eignung</b>   | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>ISO-Code</b> |
|-------------------------------|------------------|----------------------|-----------------|
| Alu (kurzspanend)             | bedingt geeignet |                      |                 |
| Alu > 10% Si                  | bedingt geeignet |                      |                 |
| Stahl < 500 N/mm <sup>2</sup> | geeignet         |                      |                 |
| Stahl < 750 N/mm <sup>2</sup> | geeignet         |                      |                 |
| Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup> | bedingt geeignet |                      |                 |
| nass maximal                  | geeignet         |                      |                 |