

Re-Bo**Metaalcirkelzaagblad fijn, ongecoat, Ø×dikte: 25X1,6mm**

Bestelgegevens

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 175000 25X1,6 |
| GTIN | 4045197242242 |
| Artikelklasse | 17A |

Omschrijving

Uitvoering:

Alle bladen hebben vrijloop aan de zijkant omdat ze hol geslepen zijn. Alle bladen van 200 mm Ø en de zeer smalle bladen zijn uitgevoerd met een kraag om het asgat voor extra stabiliteit. Nauwkeurigheid, tandvorm en vrijloop aan de zijkant voldoen aan DIN 1840. DIN 1837 A fijngetand met hoektand vorm A. Rechte tanden met relatief kleine tandgronden.

Toepassing:

Voor dunwandige werkstukken en geringe zaagdieptes.

Opmerking:

Rondloop- en slingertoleranties zijn beter (tot 50%) dan DIN 1840.

Technische beschrijving

| | |
|-----------------|--------|
| Dikte | 1,6 mm |
| Ø | 25 mm |
| Boring-Ø | 8 mm |
| Aantal tanden Z | 40 |

| | |
|-------------------|----------------|
| Coating | ongecoat |
| Snijmateriaal | HSS |
| Norm | DIN 1837 |
| Inwendige koeling | nee |
| Producttype | Cirkelzaagblad |

Gebruikersgegevens

| | Geschiktheid | V _c | ISO-code |
|--------------------------------|------------------|----------------|----------|
| Staal < 500 N/mm ² | geschikt | 37 m/min | P |
| Staal < 750 N/mm ² | geschikt | 22 m/min | P |
| Staal < 900 N/mm ² | geschikt | 20 m/min | P |
| Staal < 1100 N/mm ² | beperkt geschikt | 15 m/min | P |
| RVS < 900 N/mm ² | beperkt geschikt | 11 m/min | M |
| RVS > 900 N/mm ² | beperkt geschikt | 11 m/min | M |
| GG(G) | geschikt | 27 m/min | K |
| CuZn | geschikt | 400 m/min | N |
| Uni | geschikt | | |
| nat maximaal | geschikt | | |
| droog | beperkt geschikt | | |
| Lucht | beperkt geschikt | | |