

Re-Bo**Lama per seghe circolari per metalli fine, non rivestito, Ø × Spessore:
100X1,6mm**

Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|----------------|
| Numero d'ordine | 175000 100X1,6 |
| GTIN | 4045197243133 |
| Classe articolo | 17A |

Descrizione

Esecuzione:

Tutte le lame sono libere lateralmente grazie al corpo ribassato ottenuto per rettifica. Tutte le misure di Ø 200 mm e le lame molto sottili sono provviste di mozzo (spallamento) per maggiore stabilità della lama stessa. Precisione, forma dei denti e profilo ribassato sono a norma DIN 1840.

DIN 1837 A a dentatura fine con dente a cuspidata Forma A. Denti diritti con cavità proporzionalmente piccole.

Uso:

Per pezzi a parete sottile e profondità di taglio ridotte.

Nota:

Le tolleranze ammesse dalla norma DIN 1840 per gli errori di concentricità ed eccentricità vengono ampiamente rispettate, in parte con valori inferiori fino al 50%.

Descrizione tecnica

| | |
|----------|--------|
| Ø Foro | 22 mm |
| Spessore | 1,6 mm |

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Ø | 100 mm |
| Numero denti Z | 100 |
| Rivestimento | non rivestito |
| Materiale da taglio | HSS |
| Norma | DIN 1837 |
| Passaggio interno per LR | no |
| Tipo di prodotto | Lama per seghe circolari |

Dati utente

| | Idoneità | V _c | Codice ISO |
|----------------------------------|----------------------|----------------|------------|
| Acciaio < 500 N/mm ² | idoneo | 37 m/min | P |
| Acciaio < 750 N/mm ² | idoneo | 22 m/min | P |
| Acciaio < 900 N/mm ² | idoneo | 20 m/min | P |
| Acciaio < 1100 N/mm ² | limitatamente adatto | 15 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | limitatamente adatto | 11 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | limitatamente adatto | 11 m/min | M |
| GG(G) | idoneo | 27 m/min | K |
| CuZn | idoneo | 400 m/min | N |
| Uni | idoneo | | |
| a umido max. | idoneo | | |
| a secco | limitatamente adatto | | |
| Aria | limitatamente adatto | | |