

**Garant****Linksgewinde Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: NO.2-56****Bestelldaten**

|               |                |
|---------------|----------------|
| Bestellnummer | 130036 NO.2-56 |
| GTIN          | 4062406040994  |
| Artikelklasse | 10N            |

**Beschreibung****Hinweis:**

Lieferzeit: 91 Kalendertage  
Mindestbestellmenge: Stück 25  
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
Gewindeart: UNC-LH  
Schneidstoff: HSS E  
Norm: DIN 371  
Gänge pro Zoll: 56  
Gewinde-Ø: 2,184 mm  
Gesamtlänge L: 45 mm  
Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 2,8 mm  
Schaft-Vierkant □: 2,1 mm  
Kernloch-Ø: 1,78 mm

**Technische Beschreibung**

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| Gewindesteigung         | 0,454 mm |
| Anzahl Spannuten        | 3        |
| Schaft-Ø D <sub>s</sub> | 2,8 mm   |
| Gewinde-Ø               | 2,18 mm  |
| Schaft-Vierkant □       | 2,1 mm   |
| Kernloch-Ø              | 1,78 mm  |
| Gänge pro Zoll          | 56       |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Anzahl Schneiden Z         | 3   |
| Gewindetiefe               | 6,54 mm   |
| Norm                       | DIN 371   |
| Gesamtlänge L              | 45 mm   |
| Schneidstoff               | HSS E   |
| Gewindeart                 | UNC-LH  |
| Gewindegröße               | 2-56 UNC LH   |
| Beschichtung               | TiN   |
| Flankenwinkel              | 60 Grad   |
| Gewinde-Norm               | ASME B1.1   |
| Toleranzklasse             | 1B  |
| Toleranzklasse             | 2B  |
| Toleranzklasse             | 2B +0,05  |
| Toleranzklasse             | 2B +0,10  |
| Toleranzklasse             | 2B +0,20  |
| Toleranzklasse             | 3B  |
| Anschnittform              | B   |
| Schaft                     | Zylinderschaft mit h9                                     |
| Innenkühlung               | nein  |
| Verwendung bei Bohrungsart | bis 3×D bei Durchgangsloch                                |
| Schneidrichtung            | links   |
| Art des Gewindewerkzeuges  | Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung |
| Farbring                   | ohne  |
| Produktart                 | Gewindebohrer   |