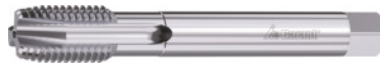


**Garant****Linksgewinde Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet,  
Typ: 1.7/8-8****Bestelldaten**

|               |                |
|---------------|----------------|
| Bestellnummer | 130031 1.7/8-8 |
| GTIN          | 4062406038595  |
| Artikelklasse | 10N            |

**Beschreibung****Hinweis:**

Lieferzeit: 35 Kalendertage  
Mindestbestellmenge: Stück 1  
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
Gewindeart: UN-LH  
Schneidstoff: HSS E  
Norm: DIN 376  
Gänge pro Zoll: 8  
Gewinde-Ø: 47,625 mm  
Gesamtlänge L: 250 mm  
Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 36 mm  
Schaft-Vierkant □: 29 mm  
Kernloch-Ø: 44,6 mm

**Technische Beschreibung**

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Schneidstoff       | HSS E    |
| Anzahl Schneiden Z | 4        |
| Gewindesteigung    | 3,175 mm |
| Anzahl Spannuten   | 4        |
| Gewindetiefe       | 95,25 mm |
| Kernloch-Ø         | 44,6 mm  |
| Schaft-Vierkant □  | 29 mm    |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Gesamtlänge L              | 250 mm  |
| Gänge pro Zoll             | 8   |
| Norm                       | DIN 376   |
| Schaft-Ø D <sub>s</sub>    | 36 mm   |
| Gewinde-Ø                  | 47,625 mm   |
| Gewindeart                 | UN-LH   |
| Gewindegröße               | 1.7/8-8 UN LH   |
| Beschichtung               | unbeschichtet   |
| 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   |